

2. Téléchargez l'application

Téléchargez l'application "cooau Cam" (ou une application compatible : "cloudedge") depuis l'app store ou Google Play.



Scan télécharger
l'app



COOAU Cam



CloudEdge

Conseils:

- Lorsque vous créez un nouveau compte, sélectionnez le pays dans lequel vous vous trouvez réellement. (les comptes créés dans un pays différent ne peuvent pas partager la caméra.)

3. Configuration de la caméra cooau

3.1 Vidéo d'installation

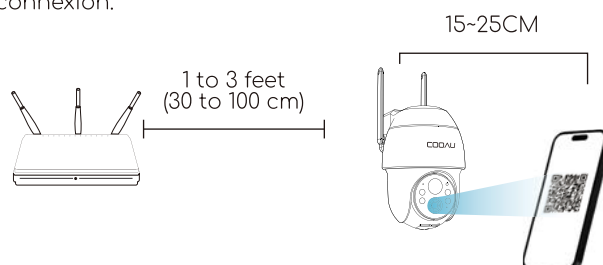
Link: <https://www.youtube.com/@cooau181>



Scannez le QR Code pour regarder la vidéo d'installation et d'utilisation

3.2 Étapes de connexion et précautions

- Facultatif : Si vous utilisez une carte SD pour le stockage, insérez d'abord correctement la carte SD (non incluse).
- Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de mise en marche pendant 5 secondes jusqu'à ce que le voyant d'état de fonctionnement devienne rouge.
- Ouvrez l'application et suivez les étapes pour terminer la connexion.



Conseils de connexion WiFi:

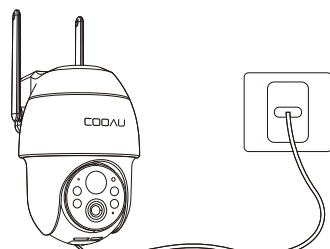
- Assurez-vous que le WiFi auquel la caméra est connectée soit sur un canal de 2,4 GHz. Si vous êtes sur un réseau 5G, la caméra peut ne pas se connecter avec succès.

- Assurez - vous que le mot de passe de votre WiFi est correct.
(Remarque : le mot de passe du WiFi ne peut pas contenir de guillemets simples, de tirets bas, d'espaces et de barres obliques (/).
- Vérifiez le nombre de périphériques connectés à votre routeur. En général, les routeurs ont des limites de connexion. Si le périphérique auquel le routeur se connecte dépasse la limite maximale autorisée, les autres périphériques ne pourront pas s'y connecter.
- Assurez-vous que le QR code affiché sur l'écran du téléphone soit lisible et que la distance entre le téléphone et l'objectif de la caméra soit compris entre 10 et 15 cm pendant le processus de numérisation, jusqu'à ce que vous entendiez le bip de la caméra.

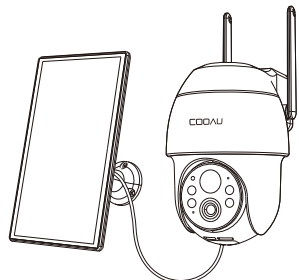
*Afin d'être dépanné, vous pouvez demander de l'aide à l'équipe du service cooau:
support-eu@cooau.com
support-us@cooau.com

3.3 Chargement de la caméra

Il est recommandé de charger complètement la batterie avant d'installer la caméra à l'extérieur.



1. Chargez la batterie avec un adaptateur secteur (non inclus).



2. Rechargez vos batteries avec les panneaux solaires cooau
(Non inclus si vous n'avez acheté que la caméra).



Pour une meilleure protection contre les intempéries, couvrez toujours le port de charge de type C avec le bouchon de protection après avoir chargé la batterie.

3.4 Précautions d'installation

* Trouvez le meilleur endroit pour l'installation

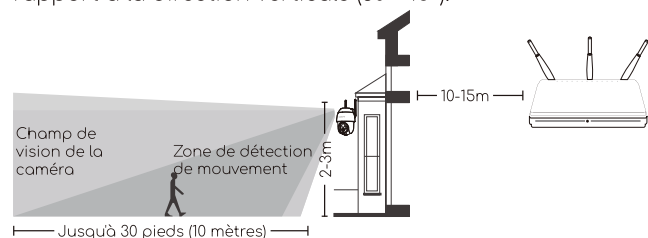
Pour trouver où installer la caméra, vous devrez tester la force du signal sans fil.

1. Avec l'application cooau Cam, accédez aux paramètres de la caméra > guides.
2. Pour tester la force du signal sans fil, placez la caméra et le téléphone à l'endroit où vous souhaitez installer la caméra.
3. Si le signal est faible, déplacez la caméra le plus près possible de votre box internet (ou de votre amplificateur WiFi).

* Choisissez la hauteur et la position

Pour optimiser la portée de détection du capteur de mouvement de la caméra, vous devrez l'installer à la bonne hauteur et l'ajuster au bon angle.

1. Accrochez la caméra à 2 ou 3 mètres du sol.
2. Ajustez l'angle de vision de la caméra à environ 30° par rapport à la direction verticale (30°-45°).



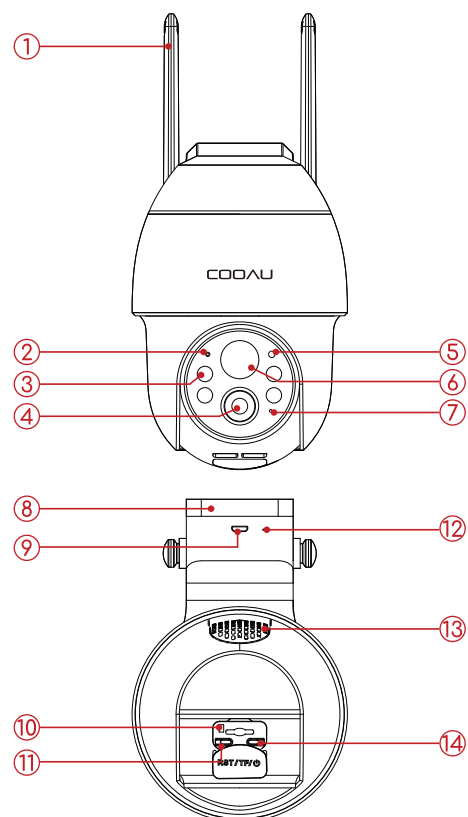
Conseils d'installation:

- S'il vous plaît, n'installez pas la caméra dans des endroits qui perturbent la réception du signal wifi, tels que les appareils électriques, les produits en verre, les produits métalliques, ...
- N'installez pas la caméra à proximité d'une source de chaleur, telle qu'une climatisation, une sortie de fumée de cuisine, ...
- Essayez d'éviter d'installer le produit aux abords d'une route fréquentée. Le passage des piétons et des véhicules activeront constamment la caméra, ce qui déclenchera des alertes trop nombreuses et une consommation d'énergie importante.
- Lors de l'installation de la caméra, il n'est pas recommandé de placer le capteur de mouvements verticalement face à un objet en mouvement, sinon les événements de mouvement peuvent ne pas être détectés. Il est recommandé de faire en sorte que l'angle entre le capteur de mouvements et l'objet détecté soit supérieur à 15°.
- Pour une meilleure vision nocturne, évitez de l'installer près d'une source lumineuse (route / lumière infrarouge) et gardez une certaine différence de hauteur par rapport à la source lumineuse; L'orientation de la lentille ne doit pas faire face à une source réfléchissante (par exemple, un miroir / une fenêtre), ni faire face à un mur proche ou à un autre objet occultant qui affecterait l'efficacité de l'image en vision nocturne.

Italiano

1. Introduzione del Prodotto.....	29
1.1 Luce di Ricarica	30
1.2 Spia.....	30
2. Scarica l'APP.....	31
3. Configurazione Della Fotocamera COOAU	32
3.1 Video di Installazione.....	32
3.2 Passaggi e Precauzioni Per la Connessione.....	32
3.3 Carica la Fotocamera	33
3.4 Precauzioni per l'installazione	35

1. Introduzione del Prodotto



1	Antenna Wi-Fi	2	Spia di Stato di Lavoro
3	Faretti e Luci IR	4	Lente
5	IR-CUT	6	Sensore PIR
7	Microfono	8	Staffa di Fissaggio
9	Porta di Ricarica	10	Slot per Scheda SD
11	Tasto d'accensione	12	Indicatore luminoso di Carica
13	Altoparlante	14	Chiave di Reimpostazione

1.1 Luce di Ricarica

- Luce Rossa: La Batteria è in Carica
- Luce Blu: Completamente Carica

1.2 Spia

- Rosso Fisso: Errore di Rete
- Rosso Lampeggiante Lentamente: in Attesa Della Connessione Wi-Fi
- Rosso Lampeggiante Velocemente: la Connessione Wi-Fi è in Corso
- Blu Fisso: Wi-Fi Connesso
- Blu Lampeggiante Lentamente: Visualizzazione Remota
- Si Illumina in Blu : Rilevamento/Registrazione
- Blu Lampeggiante Rapidamente: Durante L'aggiornamento del Firmware Della Fotocamera

2. Scarica l'APP

Scarica l'APP "COOAU Cam" (o l'APP compatibile: APP "CloudEdge") dall'APP Store o da Google Play.



Scansione per
scaricare l'APP



COOAU Cam



CloudEdge

Suggerimenti:

- Quando registri un nuovo account, seleziona il Paese in cui ti trovi effettivamente. (Account registrati in paesi diversi non possono condividere le fotocamere.)

3. Configurazione Della Fotocamera COOAU

3.1 Video di Installazione

Link: <https://www.youtube.com/@cooau181>

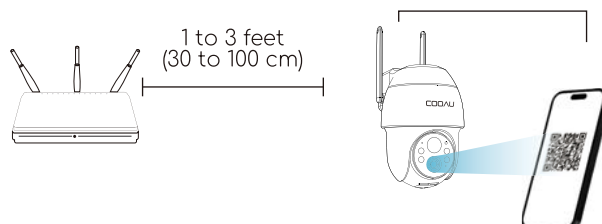


Scansiona il codice QR per guardare il
video di installazione e utilizzo

3.2 Passaggi e Precauzioni Per la Connessione

1. Opzionale: se si utilizza la scheda SD per l'archiviazione, inserire prima la scheda SD (non inclusa) correttamente.
2. Tieni premuto il pulsante "Accensione" per 5 secondi finché la spia dello stato di funzionamento diventa rossa.
3. Apri l'APP e segui i passaggi per completare la connessione.

15~25CM



Suggerimenti per la connessione Wi-Fi:

- Assicurati che il Wi-Fi a cui è connessa la videocamera sia un canale da 2,4 GHz. La fotocamera non può connettersi correttamente se si utilizza la rete 5G.

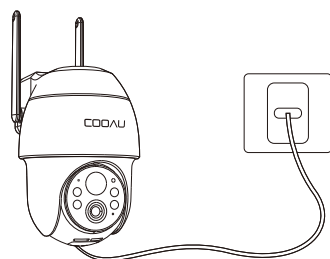
- Assicurati che la password del WiFi sia corretta (Nota: la password del WiFi non può contenere virgolette singole, sottolineature, spazi e barre (/).
- Controlla il numero di dispositivi collegati al tuo router. In generale, il router ha dei limiti di connessione. Una volta che i dispositivi a cui è connesso il router superano il limite massimo, gli altri dispositivi non possono connettersi al router.
- Assicurati che il codice QR sullo schermo del telefono sia visualizzato correttamente e che la distanza tra il telefono e l'obiettivo della fotocamera sia di 10-15 cm durante il processo di scansione, finché non senti il segnale acustico della fotocamera.

* Per la risoluzione dei problemi, chiedere aiuto al team di assistenza COOAU:

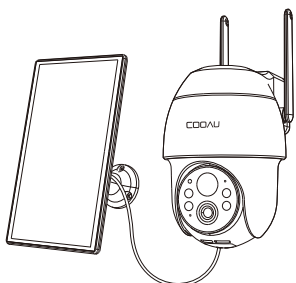
support-eu@cooau.com
support-us@cooau.com

3.3 Carica la Fotocamera

Si consiglia di caricare completamente la batteria prima di montare la fotocamera all'aperto.



1. Carica la batteria con un adattatore di alimentazione (non incluso).



2. Carica la batteria con il pannello solare COOAU
(Non incluso se acquisti solo la fotocamera).



Per prestazioni migliori contro le intemperie, coprire sempre la porta di ricarica di tipo C con il tappo di gomma dopo aver caricato la batteria.

3.4 Precauzioni per l'installazione

*Trova un buon punto di montaggio

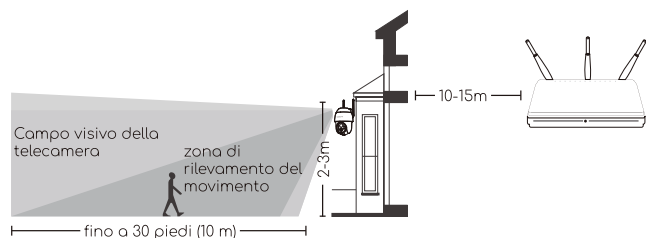
Per trovare un punto in cui montare la videocamera, devi testare la potenza del segnale wireless.

1. Utilizzando l'app COOAU Cam, vai su Impostazioni fotocamera > Guida.
2. Per testare la potenza del segnale wireless, porta la fotocamera e il telefono nella posizione in cui desideri montare la fotocamera.
3. Spostare la videocamera il più vicino possibile al router (WiFi Extender Booster) se il segnale è debole.

* Seleziona altezza e posizione

Per massimizzare il raggio di rilevamento del sensore di movimento della telecamera, è necessario installarlo alla giusta altezza e regolarlo con la giusta angolazione.

1. Appendere la fotocamera a 2-3 m (7-10 piedi) dal suolo.
2. Regolare l'angolo di visione della telecamera a circa 30° dalla direzione verticale (30°-45°).



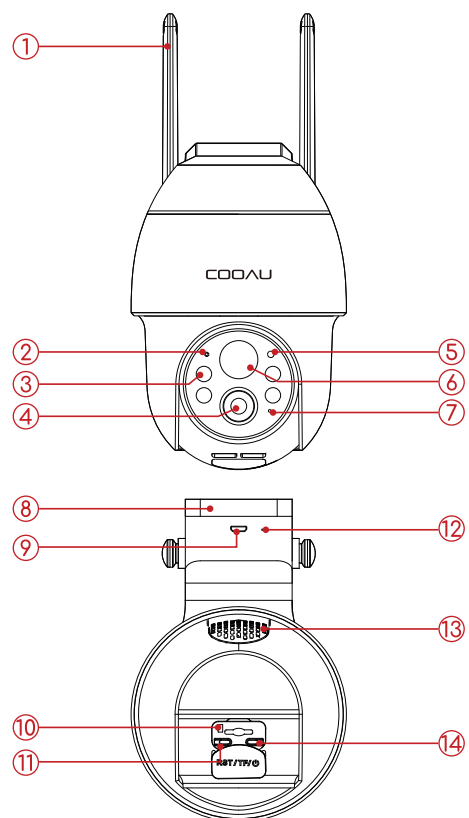
Suggerimenti per l'installazione:

- Si prega di non installarlo in luoghi che possano facilmente interferire con la ricezione del segnale Wi-Fi, come luoghi accanto ad elettrodomestici, prodotti in vetro, prodotti in metallo, ecc.
- Si prega di non installare la telecamera in una posizione vicina a fonti di calore, come l'unità esterna del condizionatore d'aria e il piano cottura della cucina.
- Cercare di evitare di installare il prodotto a ridosso di una strada trafficata. I pedoni e i veicoli frequenti continueranno a riattivare la telecamera, provocando frequenti messaggi di allarme e un consumo energetico estremamente rapido.
- Quando si installa la telecamera, non è consigliabile posizionare il sensore PIR verticalmente rivolto verso l'oggetto in movimento, altrimenti potrebbe non rilevare gli eventi di movimento. Si consiglia di rendere l'angolo tra il sensore PIR e l'oggetto rilevato maggiore di 15°.
- Per una migliore visione notturna, evitare di installarlo vicino ad una fonte luminosa (luce stradale/infrarossi) e mantenere una certa differenza di altezza dalla fonte luminosa; la direzione dell'obiettivo non deve essere rivolta verso una fonte riflettente (come uno specchio/finestra), né deve essere rivolta verso un muro a distanza ravvicinata o altri oggetti che bloccano, influenzando l'effetto dell'immagine della visione notturna.

Español

1. Introducción del producto.....	38
1.1 Luz de carga	39
1.2 Luz indicadora.....	39
2. Descarga la APLICACIÓN.....	40
3. Configurando su cámara COOAU	41
3.1 Vídeo de instalación	41
3.2 Pasos y precauciones de conexión.....	41
3.3 Cargar la cámara.....	42
3.4 Precauciones de instalación	44

1. Introducción del Producto



1	Antena Wi-Fi	2	Luz de estado de trabajo
3	Focos y luces IR	4	Lente
5	CORTE IR	6	Sensor PIR
7	Micrófono	8	Soporte de montaje
9	Puerto de carga	10	Ranura para tarjetas SD
11	Tecla de encendido	12	Luz indicadora de carga
13	Altoparlante	14	Tecla de reinicio

1.1 Luz de carga

- Luce Rossa: La Batteria è in Carica
- Luce Blu: Completamente Carica

1.2 Luz indicadora

- Rojo fijo: error de red
- Rojo parpadeante lentamente: esperando conexión Wi-Fi
- Rojo parpadeante rápidamente: Wi-Fi se está conectando
- Azul fijo: wifi conectado
- Azul parpadeante lentamente: visualización remota
- Se ilumina en azul: Detectando/Grabando
- Azul parpadeante rápidamente: durante la actualización del firmware de la cámara

2. Descarga la APLICACIÓN

Descargue la APLICACIÓN "COOAU Cam" (o la APLICACIÓN compatible: APLICACIÓN "CloudEdge") desde la tienda de aplicaciones o Google Play o escanee el código QR.



Escanea el código QR para descargar la APP



COOAU Cam



CloudEdge

Consejos:

- Al registrar una cuenta nueva, seleccione el país en el que se encuentra realmente. (Las cuentas registradas en diferentes países no pueden compartir cámaras).

3. Configurando su cámara COOAU

3.1 Vídeo de instalación

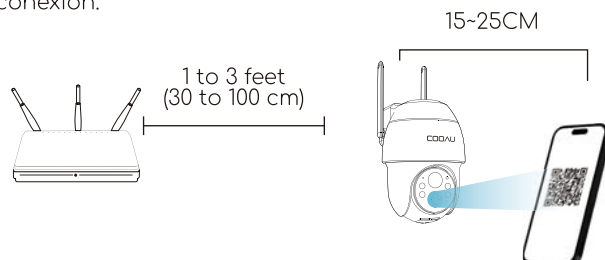
Link: <https://www.youtube.com/@cooau181>



Escanea el código QR para ver
el vídeo de instalación y uso.

3.2 Pasos y precauciones de conexión

1. Opcional: Si utiliza una tarjeta SD para almacenar, primero inserte la tarjeta SD (no incluida) correctamente.
2. Presione y mantenga presionado el botón "Encendido" durante 5 segundos hasta que la luz de estado de funcionamiento se vuelva roja.
3. Abra la APLICACIÓN y siga los pasos para completar la conexión.



Consejos de conexión Wifi:

- Asegúrese de que la conexión Wi-Fi de la cámara sea de 2,4 GHz. La cámara no se puede conectar correctamente si está en la red 5G.

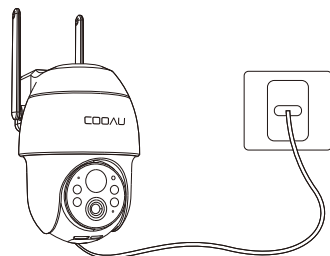
- Asegúrese de revisar y actualizar la contraseña de Wi-Fi si fuera necesario. (Nota: la contraseña del WiFi no puede incluir comillas simples, subrayados, espacios y barras (/)).
- Verifique la cantidad de dispositivos que su enrutador ha conectado. Por lo general, el enrutador tiene límites de conexión. Una vez que los dispositivos a los que está conectado su enrutador exceden el límite máximo, otros dispositivos no pueden conectarse al enrutador.
- Asegúrese de que el código QR en la pantalla del teléfono sea normal y que la distancia entre el teléfono y la lente de la cámara sea de 10 a 15 cm durante el proceso de escaneo, hasta que escuche un pitido de la cámara.

* Para solucionar problemas, solicite ayuda al equipo de servicio de COOAU:

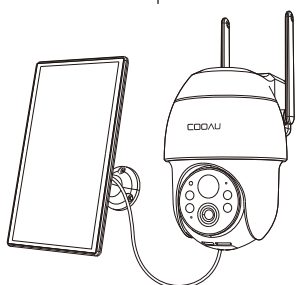
support-eu@cooau.com
support-us@cooau.com

3.3 Cargar la cámara

Se recomienda cargar completamente la batería antes de montar la cámara en exteriores.



1. Cargue la batería con un adaptador de corriente (no incluido).



2. Cargue la batería con el Panel Solar COOAU (No incluido si compras solo la cámara).



Para un mejor rendimiento resistente a la intemperie, cubra siempre el puerto de carga tipo C con el tapón de goma después de cargar la batería.

3.4 Precauciones de instalación

* Encuentre un buen lugar de montaje

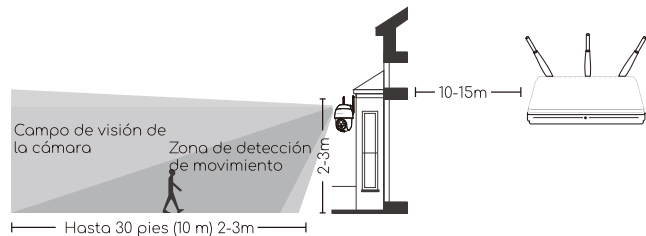
Para encontrar un lugar para montar su cámara, debe probar la intensidad de la señal inalámbrica.

1. Usando la aplicación COOAU Cam, vaya a Configuración de la cámara > Guía.
2. Para probar la intensidad de la señal inalámbrica, lleve su cámara y teléfono al lugar donde desea montar la cámara.
3. Mueva la cámara lo más cerca posible del enrutador (amplificador de extensión WiFi) si la señal es deficiente.

* Seleccione Altura y Ubicación

Para maximizar el rango de detección del sensor de movimiento de la cámara, debe instalarlo a la altura correcta y ajustarlo en el ángulo correcto.

1. Cuelgue la cámara a 7-10 pies (2-3 m) del suelo.
2. Ajuste el ángulo de instalación de la cámara a aproximadamente 30° desde la dirección vertical (30° - 45°).



Consejos de instalación:

- No lo instale en lugares que puedan interferir fácilmente con la recepción de la señal Wifi, como lugares junto a electrodomésticos, productos de vidrio, productos metálicos, etc.
- No instale la cámara en una posición cercana a una fuente de calor, como la unidad exterior del aire acondicionado y la salida de humos de la cocina.
- Trate de evitar instalar el producto al costado de una carretera con mucho tráfico. Los peatones y vehículos frecuentes seguirán activando la cámara, lo que generará mensajes de alarma frecuentes y un consumo de energía extremadamente rápido.
- Al instalar la cámara, no se recomienda colocar el sensor PIR verticalmente hacia el objeto en movimiento, de lo contrario, es posible que no detecte los eventos de movimiento. Se sugiere hacer que el ángulo entre el sensor PIR y el objeto detectado sea mayor a 15°.
- Para una mejor visión nocturna, evite instalarlo cerca de una fuente de luz (carretera/luz infrarroja) y mantenga una cierta diferencia de altura con respecto a la fuente de luz; la dirección de la lente no debe mirar hacia una fuente reflectante (como un espejo/ventana), ni debe mirar hacia una pared a corta distancia u otros objetos que bloquen, lo que afecta el efecto de la imagen de visión nocturna.



FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device ,pursuant to part 15 of the FCC rules .These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference a residential installation .

This equipment generates ,uses and can radiate radio frequency energy and ,if not installed and used in accordance with the instructions ,may cause harmful interference to radio communications .However ,there is no guarantee that interference will not occur in a particular installotion. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception ,which can be determined by turning the equipment off and on ,the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio / TV technician for help.

Responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices). Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment complies with Part 15 of the FCC Rules.
Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and;
(2) This device must accept any interference received,
including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

The equipment complies with FCC Radiation exposure limits
set forth for uncontrolled environment. This equipment
should be installed and operated with minimum distance
20cm between the radiator and your body.

EC REP

Prolinx GmbH Brehmstr.
56, 40239 Duesseldorf
Germany

UK REP

Prolinx Global LTD27 Old
Gloucester Street London
WC1N 3AX, UK