

**► nouveauté : RADIO-DÔME-5.8****KIT FAISCEAU VIDEO – AUDIO - SHF 5,8 GHz et option télémétrie RS485 - 868 MHz**

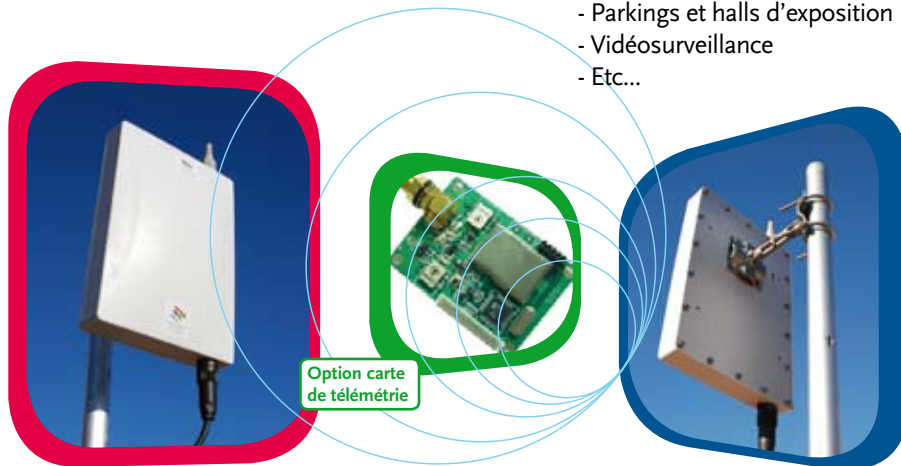
- > Transport d'images vidéo couleur + audio
- > Transmission FM qualité télévision
- > Transport d'image et télémétrie de dôme

- Grandes surfaces et sites industriels
- Déport vidéo
- Déport télévision
- Parkings et halls d'exposition
- Vidéosurveillance
- Etc...

- Émetteur 5,8 GHz- 7 canaux
- Puissance nominale 25 mW
- Antenne intégrée Gain 18dBi
- Lobe H 34.8° / V 30.2°

- Télémétrie RS485
- 4 canaux 868 MHz 500mW
- antenne omni.

- Conforme R&TTE
- Utilisation libre, non soumise à autorisation

**Récepteur R58 RD + T****Émetteur 5,8 GHz E58 RD + T**

- ▶ Portée 4000 m à vue d'antennes
- Antennes panneau intégrées 18 dBi

**Kit émetteur récepteur Radio-Dôme**  
**RD58 + TR868**  
**Longue distance****Caractéristiques techniques**

- > Émetteur et récepteur vidéo 5,8 GHz avec antennes gain 18 dBi intégrées
- > Émetteur et récepteur de télémétrie 868 MHz avec antennes omnidirectionnelles
- > Montage, réglage et utilisation simples – Rotule de fixation murale ou sur mât

Émetteur et récepteur en coffret ABS moulé IP 67. Étanche extérieur.

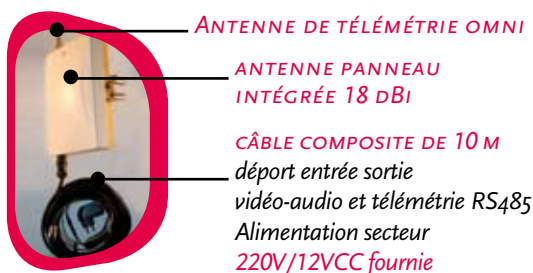
Sept fréquences programmables par switch de 5725 à 5875 MHz (libres d'utilisation).

Fonctionnement en continu  
Température - 20° à + 60°.

**COFFRET ABS IP 67**  
320 x 220 x 65 MM

**FIXATION**  
sur rotule de réglage site & azimut

**MONTAGE MURAL**  
**OU SUR MÂT**  
DE SUPPORT 35 à 50 MM  
(mât non fourni)



**Consommation émetteur**  
250 mA/12Vcc sans télémétrie  
300 mA/12 Vcc avec télémétrie

**Consommation récepteur**  
210 mA/12Vcc sans télémétrie  
660 mA/12 Vcc avec télémétrie

**Connectique**  
RCA métal vidéo + RCA Audio  
Sortie 2 fils pour RS485 (A et B)