

# KIT FAISCEAU VIDEO ET AUDIO

Analogique

# SFE

Société Française d'Emetteurs

## EMETTEUR 5,8 GHz Bandes ISM : utilisation libre

Tout transport d'image et de son «sans fil».  
Grandes surfaces et sites industriels  
VIDEOSURVEILLANCE  
Déport vidéo  
Déport télévision  
Parkings et halls d'exposition  
Caméra fixe et dôme  
etc...

Émetteur 5,8 GHz multi canaux HF  
Puissance en 5,8 GHz 25mW  
Option : Interface de télémétrie 433 MHz/10mW  
ou 869 MHz/500mW  
Conforme à la norme ETS 300 440  
Utilisation libre, non soumise à autorisation  
Autres puissances, longues distances, export,  
nous consulter

Transport d'images vidéo couleur + audio + télémétrie  
Transmission FM qualité télévision

Portée à vue, suivant modèle de récepteur :  
Antennes intégrées (patch-panneau) ou externe (parabole).

Réf. : E58-25P + option télémétrie

Distances jusqu'à 4 000 mètres selon modèle et antenne

ANTENNE PARABOLIQUE EXTÉRIEURE  
de 4 km à 30 km, selon configuration  
et autorisation

## Caractéristiques techniques

Émetteur et récepteur en coffret plastique moulé IP 66. Utilisation industrielle, anti poussière, étanche extérieur  
Fréquences et télémétrie programmables par switch de 5733 à 5866 MHz  
Température de fonctionnement: -20 à +60 °C  
Fonctionnement en continu

Exemples de liaisons :

**KIT EMETTEUR RECEPTEUR VIDEO & AUDIO ANALOGIQUE, livré complet avec câbles composites de 10m et alim 230/12VDC. (connectique BNC vidéo - RCA audio)**

AV58-25-PP	Faisceau complet, 5,8 GHz, 25mW, patch à patch - environ 500 m à vue
V2-58-25-PP	Faisceau complet avec 2 voies vidéo 5,8 GHz, 25mW, patch à patch - environ 500 m à vue (sans audio)
AV58-25-PPN	Faisceau complet, 5,8 GHz, 25mW patch à panneau environ 1500 m à vue
RD 58	KIT VIDEO + AUDIO 5,8 GHz-kit complet (4000m à vue)
AV58-25-PAPA	Faisceau complet, 5,8 GHz, 25mW, Parabole à parabole options Booster (export). NC

**KIT VIDEO ANALOGIQUE + TELEMETRIE RS485 (option 232-422), livré complet avec câble et alim. (connectique RCA)**

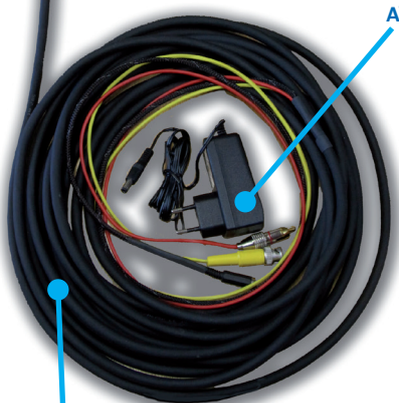
AV58-25-PP+TR433	Faisceau complet, 5,8 GHz, 25mW, patch à patch + télémétrie 433 MHz - environ 500 m à vue
V2-58-25-PP+TR433	Faisceau complet 2 voies vidéo en 5,8 GHz, 25mW, patch à patch + télémétrie 433 MHz (sans audio)- environ 500 m à vue
AV58-25-PPN+TR433	Faisceau complet, 5,8 GHz, 25mW, patch à panneau + télémétrie 433 MHz - environ 500 m à vue
RD 58 + TR869	KIT RADIO-DOME 5,8 GHz-kit complet VIDEO + AUDIO avec télémétrie RS485 en 869 MHz -500mW (4000 m à vue)
RD58 + TR869_RS232	KIT RADIO-DOME 5,8 GHz-kit complet VIDEO + AUDIO avec télémétrie RS232 en 869 MHz -500mW (4000 m à vue) pour application en RS232
RD58 + TR869_Sensor	KIT RADIO-DOME 5,8 GHz-kit complet VIDEO + AUDIO avec télémétrie RS422 en 869 MHz -500mW (4000 m à vue) pour dome SENSORMATIC



Coffret plastique moulé IP66

# SFE

Société Française d'Emetteurs



Alimentation secteur : 230 v/12Vdc

Câble composite 10 m sur connecteur rapide  
Entrée- sortie : vidéo-audio-alimentation-télémétrie  
BNC vidéo 1Vcc 75 Ohms  
RCA audio 1Vcc 600 Ohms  
RS485 1 paire blindée A & B

Fixation pour mât de support 35 à 50 mm (mât non fourni)

