

# TRANSCCEPTOR Y FUENTE 16CH 28V FS-4616VPS-28 FOLKSAFE KIT COM 600 MTRS

Modelo: **FOLKSAFE FS-4616VPS-28**

Código: **TR16CFOL02**

Categoría: **CCTV - Transceptores**

Marca: **Folksafe**

## Descripción

El Transceptor y Fuente FOLKSAFE FS-4616VPS-28 es un equipo especialmente diseñado para largas o cortas distancias. Es decir, se puede instalar en cortas y largas distancias.

Es conocido como un "Todo en Uno". El mismo dispositivo energiza las cámaras y convierte el video. Algo similar al funcionamiento de un Switch POE.

El Modelo 28VDC se diseñó para largas distancias, aunque puede también ser utilizado en cortas distancias.

El Transmisor arroja 28VDC de salida y el receptor convierte los 28VDC en 12VDC por lo que la cámara solo recibe los 12VDC.

## Especificaciones técnicas

### Transceptor y Fuente (1 pieza)

1. **Dispositivos Aplicados.-** CCTV cámaras, monitores, DVR, interruptores, IP codificadores y otro equipo CCTV
2. **Funcionamiento de Frecuencia.-** Corriente continua a 5MHz
3. **Distancia Máxima.-** Transmite señal de vídeo en color hasta 400m/1200ft, y un movimiento completo monocromo (ByN) de la señal de vídeo de hasta 600m/1800ft a través de cables UTP.
4. **Conexión.-** Coaxial: BNC macho 75Ω | UTP, RJ45 100 Ω
5. **Salidas.-** Una para cada señal de vídeo
6. **Poder externo requerido.-** Ninguno
7. **Poder de Transmisión:** 12VDC, arriba de 1000ft /305m vía UTP cat5/6
8. **Entrega de Energía:** 28V
9. **Vídeo de Entrada.-** RJ45
10. **Vídeo de Salida.-** BNC
11. **Protección de Salida.-** Construido con Supresor de Voltaje Transitorio (TVS)
12. **Antiestático.-** Si
13. **Dimensiones.-** 493\*170\*44.5mm (no incluye dimensiones extras por BNC y bracket de montura)
14. **Housing Galvanizado para montaje en rack con capacidad de montaje en pared.**



Seproconad S de RL de CV  
Fresno de Jerez #127  
Col. Jardines de Jerez II  
Tel. (477) 1-94-91-76

15. **Color.-** Negro
16. **Peso Neto.-** 3220g
17. **Temperatura de funcionamiento.-** -25 ° ~ 75 ° C
18. **Humedad Relativa.-** El 0~95 % (no condensación)
19. **Temperatura de Almacenaje.-** -40 ° ~ 150 ° C 16 canales de servidor de vídeo y de alimentación.
20. **Requiere FS-4301VP para su correcto funcionamiento.**
21. **No necesita fuente de alimentación adicional para la cámara.**
22. **Transmisión en tiempo real.**
23. **Excepcional rechazo de interferencias.**
24. **Protección contra rayos.**

### **FS4301VPCT (16 piezas)**

1. **CCTV cámaras, monitores, DVR, conmutadores, codificadores IP, y otros equipos de CCTV**
2. **Vídeo de un solo canal pasivo y transmisor de energía (12V/24V DC / AC). Este equipo convierte energía de 28VDC en 12VDC por lo que no quema las cámaras.**
3. **Transmisión de vídeo hasta 1300ft (600m) a través de UTP CAT5e/6.**
4. **Transmitir la señal de potencia de hasta 750ft/250m.**
5. **Conexión.-** De entrada / salida de vídeo - Digital con BNC macho.
6. **Jack RJ45.**
7. **NTSC, PAL, SECAM en formato de vídeo compatible.**
8. **Transmisión en tiempo real.**
9. **No requiere fuente de poder.**
10. **Excepcional rechazo de interferencias.**
11. **Construido con TVS (Supresores de Transitorios de Tensión) para protección contra sobretensiones.**
12. **Protección contra rayos.**
13. **Hasta 50 dB como resistencia al ruido.**
14. **Diseño con filtro de onda anti-estático.**
15. **Tamaño compacto y fácil instalación.**
16. **Caja de plástico ABS.**
17. **No requiere alimentación externa**
18. **Dimensiones (L \* W \* H).-** 60.4 \* 29 \* 20.4mm (conector BNC y cable incluidos)
19. **Peso Neto.-** 60g
20. **Temperatura de funcionamiento.-** -20 ° ~ 70 ° C
21. **Temperatura de almacenamiento.-** -40 ° ~ 150 ° C
22. **Humedad relativa.-** 0 ~ 95% (sin condensación)

