

I05464 XPHPOEV2 LECTOR/CONTROLADOR XPASS PROXIMIDAD 125 KHZ HID

Dispositivo inteligente de control de accesos basado en IP. Xpass ofrece control de accesos distribuido IP en un dispositivo de diseño compacto, elegante, resistente al agua y al polvo (IP65) y fácil de instalar. **Para uso con Biostar 2**

Power over Ethernet (POE): Comunicación y alimentación a través del cable CAT5. Provee hasta 12 V, 600 mA para la conexión de dispositivos.

Proximidad 125 KHz HID. No Incluye adaptador de corriente

ESPECIFICACIONES	
CPU Microprocesador	32 bit (400MHz DSP)
Memoria	8MB Flash + 16MB SDRAM
Tarjeta RF	125 KHz HID
Capacidad de Usuarios	40,000 usuarios
Capacidad de Registros	50,000 registros de eventos
Interfases de Comunicación	TCP/IP, RS485
Interfaz	Wiegand Entrada o Salida (Intercambiable)
I/O 2	2 x Entradas TTL, 1 x Relevador / 1 x Tamper
Interfaz de Usuario	LED Multi-color, Bocina multitono
Nivel de Protección	IP65
Temperatura de Operación	-20°C - 50°C
Nivel del Voltaje	12V DC
Tamaño	45x130x27mm (Ancho x Alto x Profundidad)
Certificaciones	CE, FCC, RoHS

