

Paneles de exterior Net2 Entry

PX/337-420-EX - Montaje en superficie

PX/337-400-EX - Montaje empotrado

PX/337-410-EX - Montaje en superficie con visera



Características técnicas

Características del sistema	
Cámara	Color
Iluminación LED	Sí (apto para uso nocturno)
Sensor de imagen de cámara	1/3 CMOS, 728x488 (HxV) píxeles efectivos
Óptica de cámara	3.6 mm - ángulo de visión: 72°x62° (HxV)
Audio	Bidireccional
Pantalla	LCD retroiluminada
Tiempo de apertura de puerta	1 seg. ~ 5000 seg.
Compatibilidad SIP	Sí
Lector de proximidad RFID y teclado	En combinación con Net2
Llaves Paxton RFID / PIN / código	En combinación con Net2
Lector de proximidad	125kHz Paxton, EM4100/02 y MIFARE®, MIFARE® Classic, MIFARE® DESFire® EV1, MIFARE Plus®, MIFARE Ultralight®, MIFARE Ultralight C®, MIFARE Mini®
Rango de lectura: llavero	30mm máx.
Rango de lectura: token/tarjeta ISO	55mm máx.
Rango de lectura: pulsera reloj	10mm máx.
Corriente cerradura	Máx. 650 mA*
Software requerido	Net2 v4.25 o superior
Paneles por sistema	100 máx.

Comunicación	
Multicast Ethernet	100 kb/s mín.
Multicast Ethernet	1 Mb/s máx.
Protocolos IPv6	Unicast y Multicast
Máx. distancia entre panel y switch	100 m máx.

Alimentación	
Power over Ethernet (PoE)	IEEE 802.3af clase 0 - 12.95 W máx.

Paneles de exterior Net2 Entry

Condiciones ambientales y dimensiones	
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 55° C
Material	Fabricado en plástico resistente
Protección	IPX5 (apto para exterior)
Resistencia antivandálica	Media IK08
Dimensiones	PX/337-420-EX: 110x295x37 mm (montaje en superficie) PX/337-400-EX: 150x336x54 mm (montaje empotrado) PX/337-410-EX: 115x300x42/79 mm (montaje en superficie con visera)

* La corriente disponible para cerradura depende del número de monitores conectados.
Si necesita un cálculo de alimentación, por favor, contacte con su distribuidor.