



XPressEntry es la solución móvil para control de accesos.

- Verificación de Credenciales
- Control de Evacuación
- Eventos Corporativos y Capacitaciones
- Verificación Biométrica
- Registro de Entradas y Salidas

Profesionales de seguridad física y protección confían en XPressEntry en más de 50 países.

XPressEntry es líder en la industria, ofreciendo la mayor cantidad de integraciones con sistemas de control de acceso y el soporte más amplio para tecnologías de credenciales y biometría.



LECTORES DE LA SERIE XPIK

Lectores Fijos
y de Kiosko

Lectores inteligentes de identificación fijos diseñados para proteger los puntos de acceso en el lugar de trabajo.

Características de Desempeño

Procesador	CPU de visión computacional de ocho núcleos de 64 bits
Sistema Operativo	Android 9.0
Memoria	2 GB LPDDR3, 16 GB eMMC
Batería	Android LCDP, SDK de Push

Soporte de Módulos RFID

Credenciales LF (125 kHz)	HID, Indala, FarPointe, EM, CasiRusco, Pyramid, Securakey
Credenciales HF (13.56 MHz)	iClass, SEOS, Mifare, DESFire (EV1, EV2, EV3), PIV, CAC, TWIC, Felicia, Legic, Allegion, Stid, ISO14443, ISO15693, ISO14443 A/B, Gallagher, Paxton
Credenciales UHF	EPC GEN2, ISO 18000-6C
Credenciales Móviles	HID Mobile Access, Safetrust, BLE, NFC
Lector de Huella Dactilar	(Opcional) 1:1, 1:N

Pantalla

Tamaño de Pantalla	Pantalla LCD TFT a color de 8 pulgadas (800 × 1280)
Tipo de Pantalla	Pantalla Táctil Capacitiva

Cámara

Píxeles	2MP
Tipo	Cámara Binocular
Distancia de Enfoque	Distancia: 11,8 a 47,2 pulgadas (0,3 m a 1,2 m)

Interfaz

Interfaz de red	Ethernet (RJ45, 1000M), Wi-Fi (4G opcional)
Interfaz Serial	1 Puerto Serie RS232, 1 Puerto Serie RS485
Interfaz USB	1 USB 3.0, 1 USB 2.0, 1 Micro-USB
Interfaz de Salida de Relé	1 Salida de Señal de Apertura de Puerta
Interfaz Wiegand	1 Entrada, 1 Salida

Parámetros Generales

Alimentación	12V 3A; PoE (IEEE 802.3af/at)
Temperatura de Operación	14°F a 122°F (-10°C a 50°C)
Humedad de Operación	<90%RH
Método de Instalación	Torniquete, Pared, Poste, Escritorio, Kiosco Autónomo
Nivel de Protección	IP66 sin lector de huella / lector de código QR IP65 con lector de huella / lector de código QR IK04

Otros

Cumplimiento	FCC, CE, ISO9001, ISO14001 NDAA 2019, Sección 889
--------------	--



Lector fijo XPIK
(montaje en escritorio,
pared o poste)



Lector Kiosko XPIK