

2N



2N IP Style

El atractivo de 10 pulgadas

¡Estamos orgullosos de este dispositivo! Con una elegante pantalla táctil de 10" y sobrealimentada con el procesador AXIS ARTPEC-7, una cámara Full-HD y la tecnología WaveKey, el 2N IP Style es verdaderamente innovador.

El acceso móvil más rápido

¡Nuestra tecnología WaveKey es tan rápida que si parpadea se la perderá! Un dato que no se debe perder es que nuestros desarrolladores lo probaron rigurosamente: abrieron con éxito una puerta 15.000 veces con 100 teléfonos diferentes y, en el 98 % de los casos, la puerta se abrió en menos de 1 segundo.

La cámara del futuro

¿Imágenes a color nítidas (incluso con poca luz), la capacidad de manejar múltiples transmisiones simultáneas en Full HD, un chip de 5 MPx y compatible con WDR? ¿Por qué debería elegir otro intercomunicador?

Comunicación cara a cara

El 2N IP Style permite el vídeo bidireccional: una característica realmente preparada para el futuro que solo se volverá un estándar en los próximos años. También es inclusivo: permite a los visitantes con discapacidad auditiva comunicarse con la persona en la recepción a través del lenguaje de señas.

Una pantalla de 10" premium y autolimpiable

El IP Style con su brillante pantalla, la animación fluida y el rápido tiempo de respuesta táctil resulta un placer para cualquier usuario, pero ahora también viene con un recubrimiento autodesinfectante único que elimina el 99 % de los virus y bacterias.

Una instalación placentera

Usted habla, nosotros escuchamos. El sistema de inclinación patentado que desarrollamos junto con nuestros clientes es ideal para la instalación: incline el dispositivo hacia afuera y tendrá las dos manos libres para trabajar con los cables.

Múltiples opciones de acceso

Cada usuario tiene necesidades diferentes. Elija el 2N IP Style y deje que el suyo decida cómo proporcionan autenticación en la puerta: ya sea utilizando un teléfono móvil, una tarjeta RFID, un código PIN o un código QR.

Variantes



2N IP Style
9157101



2N IP Style (soporta tarjetas seguras)
9157101-S



2N IP Style AntiBac
9157101P



2N IP Style AntiBac (soporta tarjetas seguras)
9157101P-S

Parámetros técnicos

Protocolo de señalización

SIP (UDP, TCP, TLS)

Audio

Micrófono 2 micrófonos integrados

Altavoz 2x4 W/4 Ω

Presión acústica para 1kHz a la distancia de 1m (SPL máximo) 85 dB

Control de volumen ajustable con el modo de adaptación automática

Dúplex completo sí (AEC)

Códicos G.711, G.729, G.722, L16/16kHz

Cámara

Resolución - JPEG máx. 2560 x 1920 (4:3); máx. QHD (16:9)

Resolución - Llamada de vídeo máx. 2560 x 1920 (4:3); máx. QHD (16:9)

Velocidad de cuadro 30 fps

Sensibilidad del sensor 14000 e^-/lux-sec

Ángulo de visión 138 ° (H), 114 ° (V)

Luz infrarroja sí

WDR forense sí

Códicos H.264, H.265, MJPEG, Axis Zipstream

Pantalla táctil

Tamaño 10,1"

Resolución 1280x800 TFT IPS

Ángulo de visión 170°

Teclado numérico táctil (en pantalla)

Directorio 2 modos: oficina/residencial (10.000 usuarios)

Lector de tarjetas RFID

Frecuencias soportadas variante 125kHz

variante 13,56MHz

Tipos de tarjetas compatibles La compatibilidad del tipo de tarjeta depende del número de pedido

125 kHz

EM4xxx
HID Prox - versiones con soporte de 125 kHz y S en el número de pedido solamente

13.56 MHz

ISO14443A, PicoPass (HID iClass), Felica, ST SR(IX), NFC (2N Mobile Key)

lee el UID (CSN) y tarjetas MIFARE® DESFire® EV2/EV3 protegidas mediante la tecnología 2N PICard

Segura 13.56 MHz

ISO14443A (MIFARE® DESFire®), PicoPass (HID iClass), Felica, ST SR(IX), NFC (2N Mobile Key), HID SE (Seos, iClass, MIFARE SE)

lee tarjetas MIFARE® DESFire® EV2/EV3 protegidas mediante la tecnología 2N PICard

lee el ID de los PACs (tarjetas HID iClass con objeto SIO)

Lector de Bluetooth

Bluetooth compatible con Bluetooth 5.0 LE

Seguridad cifrado RSA-1024 y AES-128

Sensibilidad RX hasta +19 dBm de potencia de transmisión

Rango corto - normalmente hasta 3m*, largo - normalmente hasta 10m*

*Las distancias deben servir sólo como una guía aproximada y pueden variar según el modelo de teléfono y el entorno de instalación

Modos táctil, toque en la aplicación, tarjeta, movimiento

Soporte de la aplicación móvil 2N Mobile Key (Android 6 y superior, iOS 12 y superior)

Compatible con WaveKey sí

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación DC 12 V ± 15 %/4 A

PoE PoE+ IEEE 802.3at (classe 4–25,5 W)

Interfaces

LAN 10/100BASE-TX con Auto-MDIX, RJ-45

Salida del conmutador NC/NO contactos, máx. 30V/1A AC/DC

Salida activa del conmutador 12 V/0.6 A DC

Entrada pasiva / activa 3; (de -30 V a +30 V)

Interruptor de manipulación mecánica, incorporado

Protocolos soportados SIP2.0, SIPS, DHCP opt. 66, SMTP, SNMP, TR069, 802.1x, RTSP, RTP, SRTP, TFT, HTTP, HTTPS, Syslog, ONVIF

Módulos de ampliación (opcional)

Módulo de I/O exterior 43 (anch.) x 31,5 (alt.) x 1,5 (prof.) mm

Módulo Wiegand exterior 43 (anch.) x 31,5 (alt.) x 1,5 (prof.) mm

Propiedades mecánicas

Cubierta vidrio blanco endurecido

Temperatura de funcionamiento -30°C - 60 °C

Temperatura de almacenamiento -30°C - 70 °C

Humedad relativa de trabajo 10%-95% (no condensador)

Peso 1950 g

Nivel de cobertura exterior certificado oficialmente IP65, IK08

Dimensiones

Montaje en superficie 170 (anch.) x 355 (alt.) x 40 (prof.) mm

Montaje empotrado 170 (anch.) x 355 (alt.) x 22 (prof.) mm

Garantía

Garantía de 2N de 5 años https://www.2n.com/en_GB/support/warranty-and-repairs

*distances should serve only as an approximate guide and may vary depending on the phone model and installation environment