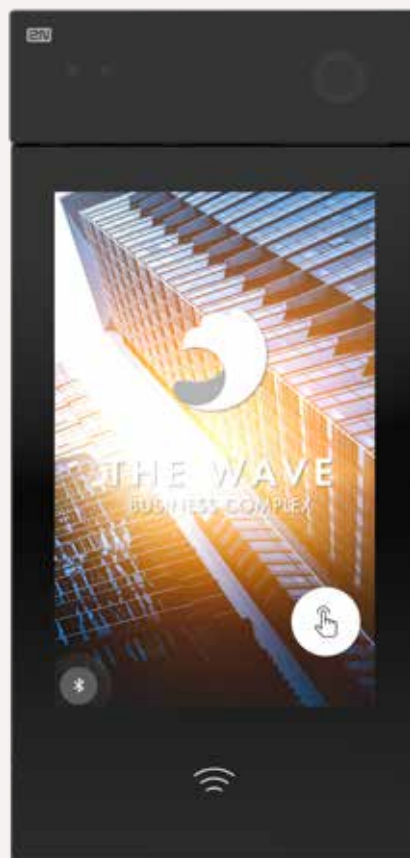


2N® IP STYLE

DER 10-ZOLL-AUGENSCHMAUS

Wir sind stolz auf dieses Modell! Mit dem eleganten 10-Zoll-Touch-Display und dem AXIS ARTPEC-7 Prozessor, einer Full-HD-Kamera und der WaveKey-Technologie ist 2N® IP Style wirklich bahnbrechend.



DIE KAMERA DER ZUKUNFT

Kristallklare Farbbilder (auch bei schwachem Licht), die Fähigkeit, mehrere gleichzeitige Full-HD-Streams zu verwalten, ein 5 MPx-Chip und WDR-kompatibel? Warum eine andere Sprechanlage wählen?

BLITZSCHNELLER MOBILER ZUTRITT

Unsere WaveKey-Technologie ist so schnell, dass Sie sie verpassen, wenn Sie blinzeln! Das sollten wir wissen, denn unsere Entwickler haben das System gründlich getestet. Sie haben eine Tür 15.000 Mal erfolgreich mit 100 verschiedenen Telefonen geöffnet und in 98% der Fälle wurde die Tür in weniger als 1 Sekunde geöffnet.

DIREKTE KOMMUNIKATION

Der 2N IP Style ermöglicht bidirektionale Videos: eine wirklich zukunftssichere Funktion, die erst in den kommenden Jahren zum Standard werden wird. Das System ist auch inklusiv: Es ermöglicht hörgeschädigten Besuchern, mit dem Empfangsmitarbeiter per Zeichensprache zu kommunizieren.

EIN PREMIUM SELBSTREINIGENDES 10-ZOLL-DISPLAY

Der IP Style ist nicht nur dank des hellen Displays, der flüssigen Animationen und der schnellen Reaktionszeit bei Berührungen angenehm zu nutzen - er verfügt auch über eine einzigartige selbstdesinfizierende Beschichtung, die standardmäßig mehr als 99% aller Viren und Bakterien beseitigt.

EIN VERGNÜGEN BEI DER INSTALLATION

Sie haben sich geäußert, wir haben zugehört. Das patentierte Kippsystem, das wir zusammen mit unseren Kunden entwickelt haben, ist großartig für die Installation: Kippen Sie das Gerät heraus, damit Sie beide Hände frei haben, um mit den Kabeln zu arbeiten

MEHRERE ZUTRITTMÖGLICHKEITEN

Jeder Benutzer hat andere Anforderungen. Entscheiden Sie sich für den 2N® IP Style und überlassen Sie es Ihren Kunden, wie sie sich an der Tür authentifizieren: egal ob sie ein Mobiltelefon, eine RFID-Karte, einen PIN-Code oder einen QR-Code nutzen



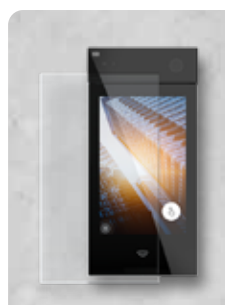
2N® IP STYLE

9157101



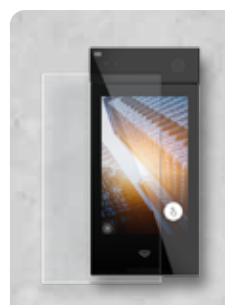
**2N® IP STYLE
(UNTERSTÜTZTE
SECURED KARTEN)**

9157101-S



**2N® IP STYLE
ANTIBAC**

9157101P



**2N® IP STYLE
ANTIBAC
(UNTERSTÜTZTE
SECURED KARTEN)**

9157101P-S

SIGNALISIERUNGSPROTOKOLL

SIP (UDP, TCP, TLS)

AUDIO

| | |
|---|--|
| Mikrofon | 2 integrierte Mikrofone |
| Lautsprecher | 2x4 W/4 Ω |
| Schalldruck pro 1 kHz im Abstand von 1 m (SPL max.) | 85 dB |
| Lautstärkeregelung | regelbar mit automatisch adaptivem Modus |
| Vollduplex | ja (AEC) |
| Codecs | G.711, G.729, G.722, L16/16kHz |

KAMERA

| | |
|----------------------------|---|
| Auflösung - JPEG | max. 2560 x 1920 (4:3); max. QHD (16:9) |
| Auflösung - Videogespräche | max. 2560 x 1920 (4:3); max. QHD (16:9) |
| Bildfrequenzrate | max. 30 fps |
| Sensorempfindlichkeit | 14000 e ⁻ /Lux-Sek |
| Überwachungswinkel | 144 ° (H), 126 ° (V) |
| Infrarotlicht | ja |
| Forensic WDR | ja |
| Codecs | H.264, MJPEG |

TOUCHSCREEN

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Größe | 10,1" |
| Auflösung | 1280 x 800 TFT IPS |
| Sichtwinkel | 170° |
| Digitale Tastatur | Berührung (On-Screen) |
| Verzeichnis | 2 Modi: Büro/Wohnen (10.000 Nutzer) |

BLUETOOTH-LESER

| | |
|--------------------------|---|
| Bluetooth | Bluetooth 5.0 LE konform |
| Sicherheit | RSA-1024 und AES-128 Verschlüsselung |
| Bereich | regelbar (kurz - Reichweite bis zu 3m*, lang - bis zu 10m*) |
| Modi | Berührung, Tap in-App, Karte, Bewegung |
| Mobile App-Unterstützung | 2N® Mobile Key (Android 6 und höher, iOS 12 und höher) |
| WaveKey Unterstützung | ja |

RFID-KARTENLESER

| | |
|-------------------------|---|
| Unterstützte Frequenzen | 125 kHz und 13.56 MHz variant (optionale Secured Version) |
| 125 kHz | EM4xxx |
| 13.56 MHz | ISO14443A, ISO14443B, NFC-Unterstützung |
| Secured Version | HID SE (Seos, iClass SE, Mifare SE), HID Prox |

STROMVERSORGUNG

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| DC Stromversorgung | 12 V ±15 %/4 A |
| PoE | PoE+ IEEE 802.3at (Class 4-25.5 W) |

SCHNITTSTELLEN

| | |
|-------------------------------|--|
| LAN | 10/100BASE-TX mit Auto-MDIX, RJ-45 |
| Ausgang des Schalters | NC/NO-Kontakte, max. 30V/1A AC/DC |
| Aktiver Ausgang des Schalters | 12 V/0.6 A DC |
| Passiver/Aktiver Eingang | 3; (von -30 V bis +30 V) |
| Schutzschalter | mechanisch, Teil der Türsprechanlage |
| Unterstützte Protokolle | SIP2.0, SIPS, DHCP (incl. opt. 66), SMTP, SNMP, TR069, 802.1x, RTSP, RTP, RTCP, SRTP, TFTP, HTTP, HTTPS, Syslog, ONVIF |

ERWEITERUNGSMODULE (OPTIONAL)

| | |
|---------------|--------------------------------------|
| I/O-Modul | außen 43 (B) x 31,5 (H) x 1,5 (T) mm |
| Wiegand-Modul | außen 43 (B) x 31,5 (H) x 1,5 (T) mm |

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|-----------------------------------|
| Abdeckung | gehärtetes Weißglas |
| Betriebstemperatur | -30 °C - 60 °C |
| Lagertemperatur | -30 °C - 60 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb | 10 % - 95 % (nicht-kondensierend) |
| Gewicht | 1950 g |
| Amtlich zertifizierte Außenabdeckungsart | IP65, IK08 |

MASSE

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Oberflächen-Montage | 170 (B) x 355 (H) x 40 (T) mm |
| Unterputz-Montage | 170 (B) x 355 (H) x 22 (T) mm |

*die genannten Werte dienen als Richtwert und können in Abhängigkeit vom Telefonmodell und der Installationsumgebung abweichen.