



UX 100

Selbstbedienung auf Knopfdruck.

Das PIN-Pad der UX-Serie sorgt für die komfortable und sichere Interaktion zwischen Karteninhaber und Automat. Es dient im UX 300/ UX 301 System als Tastatur für die Eingabe der Geheimzahl (PIN) und, wenn notwendig, auch anderer Daten. Das UX 100 ist für den Außeneinsatz konzipiert, kann aber natürlich auch innen betrieben werden und überzeugt durch eine hohe Leistungsfähigkeit. Das kontraststarke LCD-Display mit heller Hintergrundbeleuchtung leitet den Nutzer sicher durch den Bedienablauf.

Eigenschaften / Zulassungen:

- Wetterfeste Bauart und großer Temperaturbereich bieten Schutz gegen Schmutz, Witterung und andere Umwelteinflüsse bei Outdoor Einsatz (entspricht IP 65)
- Strapazierfähige Metallfront und Tasten, vandalismusresistentes Gehäuse (IK09)
- Barrierefreie Bedienung (erhabene Symbole auf farblich kodierten Tasten)
- Standardisiertes EinbaufORMAT für einfache Integration
- Einfache Ein-Kabel-Verbindung zum UX 300/ UX 301
- Hoher Kontrast und gute Lesbarkeit des Displays auch bei niedrigen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung

Spezifikationen

Prozessor

400 MHz | ARM11 | 32-bit RISC Prozessor

Display

128 x 64 Pixel | weiße Hintergrundbeleuchtung

Tastatur

10 + 6 Tasten (10 Zifferntasten (0-9), 4 Funktionstasten, 2 Navigationstasten | barrierefreie Bedienung (erhabene, farblich kodierte Symbole auf der Tastatur)

Kommunikation

USB

Abmessungen (L x B x T)

142 x 108 x 26 mm |
Mechanik (Ausschnitt) (L x B): 120 x 82 mm

Stromversorgung

Über die USB Schnittstelle zum UX 300/ 301

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur: -20 °C bis +70 °C
relative Feuchtigkeit: max. 90 %
(nicht kondensierend)

Allgemeine Zulassungen

PCI PTS 4.x | PCI PTS 5.x | DK | (in Verbindung. mit UX 300/ UX 301)

Weitere Produkte der UX-Serie

UX 300 / UX 301 – Controller-Einheit
UX 400 / UX 401 – Kontaktlos-Leser
UX 410 – Terminal ohne PIN-Pad (TOPP)