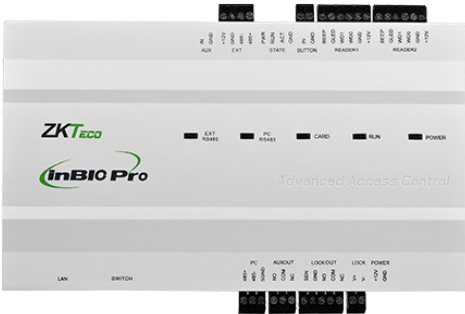


Zutrittssteuerbox ZB Inbio-401/402/404 Pro



Anschluss von berührungslosen- oder biometrischen externen Leser

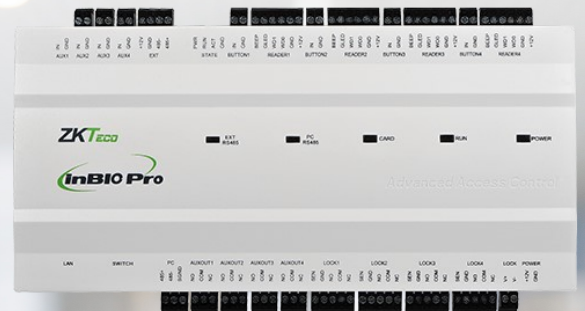
ZB Inbio-401 Pro



ZB Inbio-402 Pro



ZB Inbio-404 Pro



Model	ZB Inbio-401 Pro	ZB Inbio-402 Pro	ZB Inbio-404 Pro
Anzahl der Türen:	1 Tür	2 Türen	4 Türen
Anzahl der unterstützten Leser:	4 Leser	8 Leser	12 Leser
Arten von Lesern unterstützt:	26-Bit-Leser der Wiegand- und RS485-FR-Serie	26-Bit-Leser der Wiegand- und RS485-FR-Serie	26-Bit-Leser der Wiegand- und RS485-FR-Serie
Stammdaten:	60.000	60.000	60.000
Fingerprints:	20.000	20.000	20.000
Buchungsspeicher:	100.000	100.000	100.000
Kommunikation:	LAN	LAN	LAN
Stromversorgung:	9.6V-14.4V DC	9.6V-14.4V DC	9.6V-14.4V DC
Metallgehäuse/ Maße in mm (HxBxT):	90 mm x 350 mm x 300 mm	90 mm x 350 mm x 300 mm	90 mm x 350 mm x 300 mm
Betriebstemperatur:	0°C bis 45°C	0°C bis 45°C	0°C bis 45°C
Luftfeuchtigkeit:	20 % bis 80 %	20 % bis 80 %	20 % bis 80 %

Zutrittsleser im Überblick

Für den Innen- und Außenbereich



Leser	Bezeichnung	Beschreibung
	Berührungsloser Leser LE 501	Legic Maße in mm (HxBxT): 86 x 86 x 16 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: DC 6-14V/Max. 70mA Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C (-10° bis +70°C) Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 % Wasserdicht: IP65
	Berührungsloser Leser LE 502 mit Tastatur	Legic Maße in mm (HxBxT): 78 x 44 x 26 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: DC 6-14V/Max. 70mA Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C (-10° bis +70°C) Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 % Wasserdicht: IP64
	Berührungsloser Leser LE 610	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 116 x 75 x 16 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: DC 6-14V/Max. 70mA Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C (-10° bis +70°C) Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 % Wasserdicht: IP65
	Berührungsloser Leser LE 611	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 86 x 86 x 16 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: DC 6-14V/Max. 70mA Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C (-10° bis +70°C) Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 % Wasserdicht: IP65
	Berührungsloser Leser LE 612 mit Tastatur	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 86 x 86 x 20 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: DC 6-14V/Max. 70mA Betriebstemperatur: -20°C bis +65°C (-10° bis +70°C) Luftfeuchtigkeit: 10 % - 90 % Wasserdicht: IP64
	Berührungsloser Leser LE 702	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 113 x 75 x 16 mm Vollumfängliches Acrylgehäuse, modern und robust Stromversorgung: 12V DC, <90mA Betriebstemperatur: 0°C bis +70°C Luftfeuchtigkeit: 20 % - 80 % Wasserdicht: IP65
	Fingerabdruckleser LeBi 1200 (Aufputz)	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 102 x 37 x 50 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: 12V DC Betriebstemperatur: 0°C bis +45°C Luftfeuchtigkeit: 20 % - 80 % Wasserdicht: IP65
	Fingerabdruckleser LeBi 1500 (Unterputz)	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 121,3 x 77,3 x 38 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: 12V DC Betriebstemperatur: -10°C bis +45°C Luftfeuchtigkeit: 20 % - 95% Wasserdicht: IP65
	Fingerabdruckleser LeBi 1500-WP (Unterputz + Schutzklappe)	Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz Maße in mm (HxBxT): 121,3 x 77,3 x 38 mm LED-Anzeige: Rot & Grün Stromversorgung: 12V DC Betriebstemperatur: -10°C bis +45°C Luftfeuchtigkeit: 20 % - 95% Wasserdicht: IP65