

# Zutrittsleser im Überblick

Für den Innen- und Außenbereich



Leser	Bezeichnung	Beschreibung
	EVO Intera	<p>Gehäuse: Aluminiumrahmen und gehärtetes Echt-Glas                      Individualisierung: Integriertes Leuchtfeld - Individuell bedruckbare Frontscheibe mit Beleuchtungsfeld 56 x 37 mm                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 20 mm (ca. + 10 mm in UP-Dose)                      LED-Anzeige: 3-fabrig Weiß / Rot / Grün                      Stromversorgung: 10-30V DC, max. 120mA                      Montage: Edelstahl-Montageplatte wird eingehängt und gesichert                      Betriebstemperatur: -20°C bis +70°                      Schutzart: IP65</p>
	EVO Intera Pure	<p>Gehäuse: PC-ABS                      Individualisierung: Integriertes Leuchtfeld - Kundenspezifische Folie auf Anfrage                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 20 mm (ca. + 10 mm in UP-Dose)                      LED-Anzeige: 3-fabrig Weiß / Rot / Grün                      Stromversorgung: 10-30V DC, max. 120mA                      Montage: Edelstahl-Montageplatte wird eingehängt und gesichert                      Betriebstemperatur: -20°C bis +70°                      Schutzart: IP65</p>
	EVO Agera	<p>Gehäuse: Front aus Alu mit gehärtetem Echt-Glas, Kapazitivem Touch, Gehäuserückwand Kunststoff PC-ABS                      Anzeige: TFT Display 320 x 480 Pixel, active area 49 x 73,4 mm mit LED-Backlight                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 208 x 85 x 27 mm (ca. + 20 mm in UP-Dose)                      LED-Anzeige: 3-fabrig Weiß / Rot / Grün                      Stromversorgung: 10-30V DC, max. 500mA                      Montage: Edelstahl-Montageplatte wird eingehängt und gesichert                      Betriebstemperatur: -20°C bis +70°                      Schutzart: IP65</p>
	VOXIO-A-1200-C Unterputz	<p>Gehäuse: Kunststoff                      LED-Anzeige: Grün &amp; Gelb &amp; Rot                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 11 mmm                      Unterputz: Passt auf jede Gerätedose in Unterputz                      Stromversorgung: 8 - 30 V DC                      Betriebstemperatur: -25°C bis +60°C                      Schutzart: IP54</p>
	VOXIO-A-1200-C Unterputz mit Tastatur	<p>Gehäuse: Kunststoff                      LED-Anzeige: Grün &amp; Gelb &amp; Rot                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 11 mmm                      Unterputz: Passt auf jede Gerätedose in Unterputz                      Stromversorgung: 8 - 30 V DC                      Betriebstemperatur: -25°C bis +60°C                      Schutzart: IP54</p>
	VOXIO-A-1200-C Aufputz	<p>Gehäuse: Kunststoff                      LED-Anzeige: Grün &amp; Gelb &amp; Rot                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 40 mmm                      Aufputz: Aufputzgehäuse direkt auf die Wand                      Stromversorgung: 8 - 30 V DC                      Betriebstemperatur: -25°C bis +60°C                      Schutzart: IP54</p>
	VOXIO-A-1200-C Aufputz mit Tastatur	<p>Gehäuse: Kunststoff                      LED-Anzeige: Grün &amp; Gelb &amp; Rot                      Hitag 125 kHz / Mifare 13,56 MHz / Legic prime &amp; advant                      Maße in mm (HxBxT): 81 x 81 x 40 mmm                      Aufputz: Aufputzgehäuse direkt auf die Wand                      Stromversorgung: 8 - 30 V DC                      Betriebstemperatur: -25°C bis +60°C                      Schutzart: IP54</p>