

Klingeltableaus Serie Patavium



Die Klingeltableaus der Serie „Patavium“ für Tür- und Video-Türsprechanlagen bestechen durch ein klassisches und elegantes Design. Die Serie umfasst: Audio-Klingeltableaus mit Sprechstelle, Tastatur und numerischem Display, Video-Klingeltableaus mit Kamera, Sprechstelle, Tastatur und numerischem Display, Audio-Klingeltableaus mit Sprechstelle, Tastatur und alphanumerischem Display, Video-Klingeltableaus mit Kamera, Sprechstelle, Tastatur und alphanumerischem Display, Audio-Klingeltableaus mit Sprechstelle und herkömmlichen Tasten, Video-Klingeltableaus mit Kamera, Sprechstelle und herkömmlichen Tasten. Sie sind aus satiniertem Messing gefertigt, das durch ein spezielles Finish - Vernickelung mit anschließender Vergoldung und Titaniumnitrid-Beschichtung im PVD-Verfahren - geschützt wird.

Türsprechstellen mit Tastatur und numerischem Display

Beschreibung:	Klingeltableau mit Sprechstelle, Tastatur, 4-stelligem numerischem Display und Namenslegende
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte	satiniertes Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Lampen:	24V 3W Lampe (die Zahl der Lampen ist vom Modell des Klingeltableaus abhängig)
Stärke Frontplatte:	4 mm
Tiefe Unterputzgehäuse:	70 mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl
Programmierbare Parameter:	Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit Türöffnerbetätigung vom Klingeltableau mit 20 verschiedenen vierstelligen Codes
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2

ARTIKEL	Namensschild	Anz. Lampen	Abmessungen Frontplatte. (BxH) mm	Abmessungen UP-Gehäuse. (BxH) mm
942/050T	50	2	240 x 406,5	225 x 363
942/100T	100	4	360 x 406,5	345 x 363
942/150T	150	6	480 x 406,5	465 x 363
942/200T	200	8	600 x 406,5	585 x 363
942/250T	250	10	720 x 406,5	705 x 363
942/300T	300	12	840 x 406,5	825 x 363



Türsprechstellen mit Tastatur und alphanumerischem Display

Artikel 944T

Beschreibung:	Klingeltableau mit Sprechstelle, Tastatur und vierstelligem alphanumerischem Display
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte	satiniertes Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Abmessungen Frontplatte (BxHxT):	120x406,5x4mm
Abmessungen Unterputzgehäuse (BxHxT):	105x363x70mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl
Programmierbare Parameter:	elektronisches Namensverzeichnis für 1000 Namen Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit Türöffnerbetätigung vom Klingeltableau mit 20 verschiedenen vierstelligen Codes
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2



Video-Türsprechstellen mit Tastatur und numerischem Display

Beschreibung:	Klingeltableau mit S/W-Kamera, Sprechstelle, Tastatur, vierstelligem numerischem Display und Namenslegende
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte:	satiniertes Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Lampen:	24V 3W Lampe (die Zahl der Lampen ist vom Modell des Klingeltableaus abhängig)
Kamera:	
Sensor	1/4" CCD, S/W
Objektiv	3 mm
Video-Ausgang	1 Vpp mit Koaxialkabel 75Ohm
Beleuchtung des Objekts:	Mit Infrarot-LED für max. Distanz 50 cm
Stärke Frontplatte:	4 mm
Tiefe Unterputzgehäuse:	70 mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl
Programmierbare Parameter:	Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit Türöffnerbetätigung vom Klingeltableau mit 20 verschiedenen vierstelligen Codes
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2 Video Moving



ARTIKEL	Namensschild	Anz. Lampen	Abmessungen Frontplatte. (BxH) mm	Abmessungen UP-Gehäuse. (BxH) mm
946/050T	50	2	240 x 406,5	225 x 363
946/100T	100	4	360 x 406,5	345 x 363
946/150T	150	6	480 x 406,5	465 x 363
946/200T	200	8	600 x 406,5	585 x 363
946/250T	250	10	720 x 406,5	705 x 363
946/300T	300	12	840 x 406,5	825 x 363

Video-Türsprechstellen mit Tastatur und alphanumerischem Display

Artikel 947T

Beschreibung:	Klingeltableau mit S/W-Kamera, Sprechstelle, Tastatur und vierstelligem alphanumerischem Display
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte:	satiniertes Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Kamera:	
Sensor	1/4" CCD, S/W
Objektiv	3 mm
Video-Ausgang	1 Vpp mit Koaxialkabel 75Ohm
Beleuchtung des Objekts:	Mit Infrarot-LED für max. Distanz 50 cm
Abmessungen Frontplatte (BxHxT):	120x406,5x4mm Abmessungen
Unterputzgehäuse (BxHxT):	105x363x70mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl.
Programmierbare Parameter:	elektronisches Namensverzeichnis für 1000 Namen Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit Türöffnerbetätigung vom Klingeltableau mit 20 verschiedenen vierstelligen Codes
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2 Video Moving



Türsprechstellen mit herkömmlichen Tasten

Beschreibung:	Klingeltableau mit Sprechstelle, "BESETZT-BITTE-WARTEN"-Anzeige und Ruftasten
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte:	satinierteres Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Lampen:	24V 3W Lampe (die Zahl der Lampen ist vom Modell des Klingeltableaus abhängig)
Stärke Frontplatte:	4 mm
Tiefe Unterputzgehäuse:	70 mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl
Programmierbare Parameter:	Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2 Video Moving



ARTIKEL	Anz. Tasten	Anz. Lampen	Abmessungen Frontplatte.(BxH) mm	Abmessungen UP-Gehäuse (BxH) mm
943/010T	10	2	240 x 406,5	225 x 363
943/020T	20	4	360 x 406,5	345 x 363
943/030T	30	6	480 x 406,5	465 x 363
943/040T	40	8	600 x 406,5	585 x 363
943/050T	50	10	720 x 406,5	705 x 363

Video-Türsprechstellen mit herkömmlichen Tasten

Beschreibung:	Klingeltableau mit S/W-Kamera, Sprechstelle, „BESETZT-BITTE-WARTEN“-Anzeige und Ruftasten
Farben:	Gold (Standardfarbe)
Material Frontplatte:	satinierteres Messing mit Schutzbehandlung im PVD-Verfahren
Codiersystem:	4 Ziffern
Versorgungsspannung:	13,5Vdc
Lampen:	Lampenhalterung und 24V 3W Lampe (die Zahl der Lampen ist vom Modell des Klingeltableaus abhängig)
Kamera:	
Sensoren:	1/4" CCD, S/W
Objektiv	3 mm
Video-Ausgang	1 Vpp auf mit Koaxialkabel 75Ohm
Beleuchtung des Objekts:	Mit Infrarot-LED für max. Distanz 50 cm
Stärke Frontplatte:	4 mm
Tiefe Unterputzgehäuse:	70 mm
Ausstattung:	Unterputzgehäuse aus verzinktem Stahl
Programmierbare Parameter:	Rufzeit Sprechzeit Türöffnungszeit
Funktionen:	Zeitgesteuerte Hilfsfunktionen F1 und F2 Video Moving



ARTIKEL	Anz. Tasten	Anz. Lampen	Abmessungen Frontplatte.(BxH) mm	Abmessungen UP-Gehäuse (BxH) mm
943/510T	10	2	240 x 406,5	225 x 363
943/520T	20	4	360 x 406,5	345 x 363
943/530T	30	6	480 x 406,5	465 x 363
943/540T	40	8	600 x 406,5	585 x 363
943/550T	50	10	720 x 406,5	705 x 363