



Industrietelefon - A24 Basic mit Nummernblock



Beschreibung

Dieser besonders robuste Typ ist in staubigen und feuchten Einsatzgebieten verwendbar

Die neuen Industrietelefone A24 der Generation 2100 erfüllen alle Anforderungen nach dem neusten Stand der Technik. Alle Apparate verfügen über ein neues, besonders robustes Tastaturfeld mit 16 Tasten, die auch optimal als Leuchttasten lieferbar sind. Der Hörer ist mit einer den jeweiligen Einsatzbedingungen anpassbaren Arretierung versehen. Diese Telefone zeichnen sich durch ihr besonderes gefälliges Design aus, sind kleiner und flacher und dadurch natürlich auch leichter. Sie sind als Nebenstellenapparate, wie auch für den Anschluss an Amtsleitungen einsetzbar und sind für analoge Mehrfrequenz- und Impuls-Systeme konzipiert. Sie verfügen über frei programmierbare Flash- und Erdimpluszeiten und sind bei höheren Umgebungsgeräuschen umschaltbar auf einen integrierten Hörverstärker von 6 dB. Eine Erdtastenwahl ist möglich wie auch weitere Sondertasten optimal lieferbar sind, wie z.B. Notruftasten mit einprogrammierter Telefon-Nummer oder elektronische Umschaltung zwischen Handapparat und Hör-Sprechgarnitur. Die Gehäusefarbe bei diesen wettersicheren Telefonen ist anthrazit-silber.

Technische Daten

Lagertemperatur:	-40 °C - 70 °C
Betriebstemperatur:	-20 °C - 55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 95 %
Gehäuseschutzart:	IP 66
Wahlverhalten:	MFV
CE-Konformität:	EN 50081, EN 50082, EN 60950 Netzzugang gemäss CTR21+
Lautstärke:	60 - 90 dB (A) in 1 m Abstand
Funktionen:	je nach Tastenanzahl 4 - 6 Funktionen Wahlwiederholung, Mute, Hörverstärker + 6 dB, Flash, 4 Zielwahlnummern, Lauthören, Kurzwahl
Anschlussklemmen:	Klemmbereich 0,08 - 2,5 mm ² / ein-, mehr- und feindrätig
Kabeleinführungen:	M16, d = 5 - 10 mm Blindstopfen: 1 x M12, 1 x M16 Hörer: M12 Flex, d = 3 - 6,5 mm
Material:	Gehäuse: Polyamid anthrazit Verschlusschrauben: V4A (1.4401)
Abmessungen (H x B x T):	221 x 154 x 105 mm
Lochabstand:	128 - 134 mm
Gewicht:	ca. 1250 g

