# DECT 78 IP wasserresistent | antibakteriell | ölresistent



# Produktbeschreibung

#### wasserresistent | antibakteriell | ölresistent

Das DECT 78 IP – ölresistent nach EN ISO 2812-4: 2017 - macht mit seiner abwischbaren Folientastatur nicht nur in der Produktion und Werkstatt eine gute Figur, sondern auch überall da, wo man mit Feuchtigkeit und oder öligen Mitteln arbeiten muss! CTI-Telefonie, eine Notruftaste, Bluetooth 4.1 und Schutzklasse IP 65 runden den starken Gesamteindruck ab.Das nur 12,2 cm große und 134 g leichte Handteil lässt sich so bequem in jeder Tasche verstauen.

# Produkt-Highlights



#### wasserresistent | antibakteriell | ölresistent

Dank Schutzklasse IP 65 macht selbst ein Regenschauer dem DECT 78 IP nichts aus! Zusätzlich ist es noch ölresistent nach EN ISO 2812-4: 2017



Zur perfekten Anbindung von AGFEO Bluetooth Headsets.



#### Notruftaste

Frei einstellbare Notruftaste. Der Ruf kann an interne oder externe Stellen gehen.



#### Kontaktbild-/ Türbildanzeige

Haben Sie für Telefonkontakte in der Datenbank Bilder hinterlegt oder nutzen Sie Ihr ES-System in Verbindung mit einer IP-Video TFE, werden Ihnen Türbilder bzw. Kontaktbilder im Display angezeigt.



## Türöffner

Mit Besuchern an der Eingangstür können Sie nicht nur sprechen. Das DECT 78 IP bietet die Möglichkeit per Tastendruck die Tür zu öffnen.



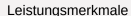
### Telefonbuch

Das DECT 78 IP besitzt einen privaten Telefonbuchspeicher für 249 Einträge. Zusätzlich kann natürlich auf die von der Basis bereitgestellten Kontakte zugegriffen werden.



#### Vibrationsalarm

Neben 20 Klingelmelodien verfügt das DECT 78 IP auch über eine Vibrationssignalisierung.





2" TFT Farbdisplay























# Technische Daten



Headsetanschluss: ja - über 3,5 mm Klinke und Bluetooth

Stromversorgung: Über mitgeliefertes Netzteil

Mobilteil: T:22 mm,B:48 mm,H:122 mm

Ladeschale: T:81 mm, B:59 mm, H:66 mm

Gewicht: 134 g

Stromaufnahme: 0,24 Watt

Display Größe: 2"

Oisplay Art: TFT Farbdisplay, beleuchtet

Standby-Zeit: 200 Stunden

Gesprächszeit: 17 Stunden

Schutzklasse: IP 65