

# DIA 377 waterdichte telefoons



## Beschrijving

De DIA-377 industriële telefoons zijn **water en stof dicht tot klasse IP-66**

Alle onderdelen zoals hoornkapsels, toetsenbord, telefoonbel, elektronica en behuizing zijn ontworpen om dubbele bescherming te bieden tegen vocht en stof.

Het toestellen kunnen dan ook worden toegepast op schepen, langs snel- en spoorwegen, in fabrieken, in de (mijn) bouw, offshore, enz.

De slagvaste telefoonhoorn is gemaakt van speciaal engineering plastic en het hoornsnoer heeft inwendige wapening. De telefoonkabel is voorzien van een RVS pantser mantel welke is vast gezet in de onderkant van de behuizing. De deur kan desgewenst worden afgesloten met een optioneel hangslotje.

## Uitvoeringen:

41-0377D DIA-377E Toestel, analoog, met **deur**

41-0378D DIA-377E Toestel, analoog, **zonder toetsen**, met **deur**

41-0379D DIA-377E Toestel, analoog, **zonder toetsen**, met **deur**, met **dialer**

41-1360 DIA-377IP Toestel, **VoIP / SIP**, met **deur**

## Algemene informatie

- Voor analoge telefoonlijnen en toestelaansluitingen
- Aluminium behuizing met gele coating
- Op verzoek in alle RAL kleuren leverbaar
- Vandaalbestendig en waterdicht; beschermingsklasse **IP66**
- RVS kabel mantel
- Telefoonbel: 70 dB op 1 m.
- Voeding van telefoonlijn
- Muurplaat en bevestigingsmateriaal meegeleverd
- Werktemperatuur -30° C / +60° C
- Atmosfeer : 86~106Kpa
- Afmeting 320 x 190 x 80 mm
- Gewicht 4.6 kg