

DK 10 PP

Głośniki tubowe z komorą sprzęgającą z serii DK 10 PP poprzez dużą przepustowość, połączoną z wysokim ciśnieniem akustycznym zostały zaprojektowane specjalnie do przetwarzania komunikatów głosowych lub ostrzegawczych sygnałów alarmowych. Zestawy te są odporne na słone powietrze oraz na większość substancji żrących. Doskonale nadaje się do zastosowań wewnętrznych jak i zewnętrznych. Posiadają stopień ochrony IP 66. Moduł przyłączeniowy z 3-stykową kostką ceramiczną wraz z bezpiecznikiem termicznym.



Dane techniczne	
Oznaczenie	DK 10 PP
Moc nominalna	10W
Zakres częstotliwości (-10dB)	380 – 9000 Hz
SPL 1W/1m	106 dB
SPL Pmax/1m	116 dB
Kąt emisji 1.000 Hz (-10 dB)	360°/190°/115°/60°
Typ transformatora	100V, 10/5/2,5/1,25 W
Wymiary	142 x 207 mm
Waga	1,7 kg
Materiał	ABS
Złącze	3-stykowa kostka ceramiczna
Kolor	RAL 7035 szary
Stopień ochrony IP	66
VPE	12



Certyfikat dopuszczenia cnbop: 1738/2013