

### **System pętli indukcyjnej stanowiskowej OPUS DCL-20K**

w zestawie: wzmacniacz pętli indukcyjnej, mikrofon, przewód pętli, zasilacz oraz oznakowanie stanowiska  
Dostawa, instalacja, kalibracja, zgodne z normą PN EN 60118-4, Gwarancja 5 lat

#### Parametry

##### Audio

kompresja	zmienna 1:1 do 20:1
czas reakcji	10ms
czas posrotu	Automatyczny 500ms lub 1500ms
redukcja hałasu	Ograniczone pasmo dla całkowitego wzmacnienia 8 kHz, 16kHz - 6 dB
dynamika, pasmo	>60dB, 100Hz do 9000Hz
THD	<0,5%

##### Wejście

wejście audio	2 (1 mic/line i 1 line)
złącze	Jack 3,5, terminal zaciskowy
Phantom	4,5V, 1mA

##### Zasilanie

zasilanie	12V DC, 1,5A
rodzaj	oddzielny zasilacz
napięcie	230V 50/60 Hz
moc	20W max
zabezpieczenie	Termiczne

##### Wyjście

rodzaj	prądowe
impedancja pętli	0,1 Ohm do 1 Ohm
Prąd (peak, RMS)	4A, 2A przy 1kHz
Napięcie RMS	6,5V
Ochrona	