

# LIMITER COMPRESSORE A 2 CANALI

**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:  
SCRIVICI A  
INFO@ZZIPPGROUP.COM  
O CHIAMACI AL NUMERO  
+390429617888**

Reference: MCL-204



## COMPRESSORE A 2 CH

Limiter compressore a 2 canali

con noise-gate e con ingresso side-chain

Come protezione dal sovrapilotaggio nel caso di microfoni per canto oppure per strumenti musicali dinamici, per compensare oscillazioni di livello e per mettere in evidenza un segnale, nonché per trasferire registrazioni analogiche su mezzi digitali (massimizzazione del volume grazie alla compressione dinamica).

Per ogni canale:

- indicazione a LED a 8 livelli, commutabile per segnale d'ingresso o d'uscita
- indicazione a LED a 12 livelli dell'attenuazione
- spia a LED per una regolazione ottimale dei punti di soglia per Expander/Gate, Compressor e Limiter
- ingressi ed uscite servosimmetrici
- interruttore bypass (hard bypass)
- interruttore per compressione dura o morbida (hard/soft knee)
- regolatori Threshold e Rate per Expander/Gate
- regolatori Threshold, Ratio, Attack, Release e livello d'uscita per il compressore
- Auto-Modus Attack/Release per il compressore
- Side-Chain-Modus per pilotare il compressore con un segnale audio esterno supplementare, con funzione di monitor e con filtro low-cut, attivabile
- regolatore Threshold per il limiter
- commutatore +4 dBu/-10 dBv per adattamento interno del livello

Possibilità di controllo parallelo di entrambi i canali tramite quadro di comando (modo Link/Stereo)

### Specifiche:

Tipo  
Banda passante

Kompressor-Limiter  
20-20000 Hz

Segnale d'ingresso	8,7V
segnale d'uscita	12,3V (Side-Chain)
Impedenza di uscita	8,7 V
Compressione	600 simm., 300 asimm.
Gate ratio	1:1 a 8:1
Rapporto S/R	1:1,2 a 1:8
Separazione canali	> 90 dB
Fattore di distorsione	> 100 dB
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/20 VA
Dimensioni (lxhxp)	482x44x220mm, 1U
Peso	3 kg
Ingressi	2 x XLR,  2 x jack 6,3 mm,
Uscite	1 x jack 6,3 mm (Side Chain) 2 x XLR,  2 x jack 6,3 mm,  1 x jack 6,3 mm (Side Chain)
Larghezza	482 mm
Altezza	44 mm
Profondità	220 mm
Unità di altezza	
Peso	3 kg