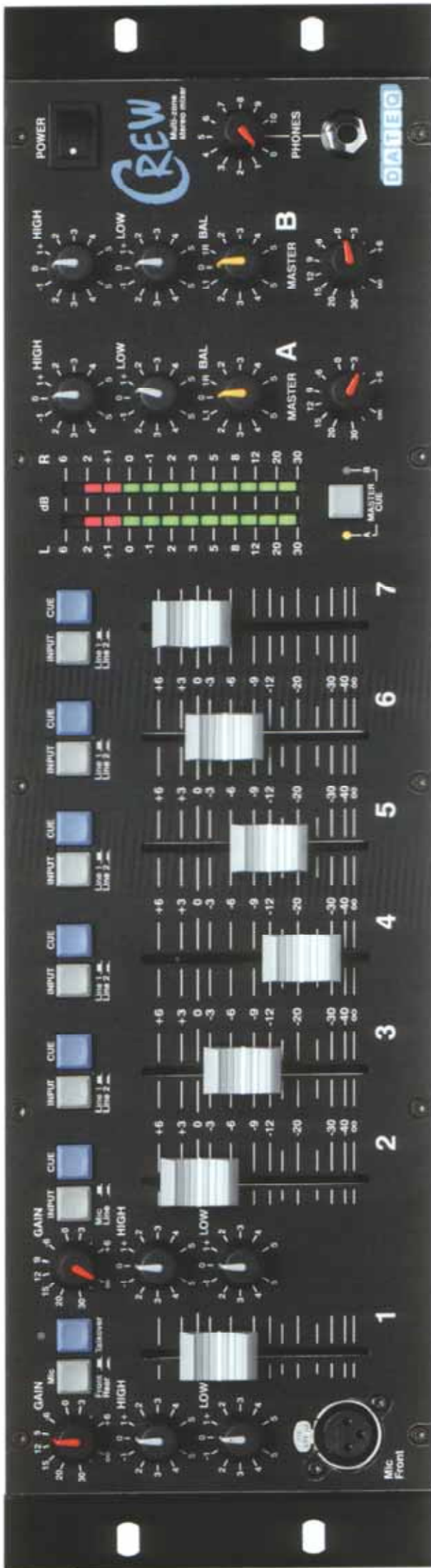


3HE

- BLACK**
BLACK LINE
- 14**
INPUTS
- 7**
CHANNELS
- 2+4**
ZONES
- CUE**
- BALANCE**
- PPM METER**
- M**
MASTER
- 2 BAND**
EQUALIZER
- TALK OVER**

DATEQ
CREW





Ruimte-efficiency is tegenwoordig een hot item in de horeca. Met de CREW, de nieuwe compacte mixer van Dateq, slaat u twee vliegen in één klap.

Eenzijds is de CREW een mixer met grootse mogelijkheden (2 tot 6 zones, 7 kanalen en 14 ingangen), indrukwekkende specificaties en een perfecte sound.

Anderzijds combineert de CREW zéér bescheiden afmetingen met ultiem bedieningsgemak. Een horeca-mixer in optima forma!

DATEQ Audio Technologies houdt zich het recht voor om specificaties te wijzigen zonder voorafgaande melding.
© 2001 DATEQ Audio Technologies.

DATEQ
audio technologies

Dateq Audio Technologies B.V.
De Paal 37, NL-1351 JG Almere
Tel (036) 54 72 222
Fax (036) 53 17 776
E-mail info@dateq.nl
Internet www.dateq.nl

14
INPUTS

7
CHANNELS

De Crew beschikt over 7 kanalen met elk 2 ingangen. In totaal kunnen 3 microfoons en 11 stereo-line signalen (CD-, MD-spelers, computer, tuners, video etc.) op het mengpaneel worden aangesloten. Met een Dateq MD2 RIAA voorversterker is eveneens aansluiting van een platenspeler mogelijk. De eerste 2 kanalen zijn voorzien van een microfoon-voorversterker met 2-delige toonregeling en volumeregeling om de spraakverstaanbaarheid te optimaliseren.

2+4
ZONES

De Crew is een Multi-Zone mixer, waarmee de horeca-ondernemer zelf de regisseur is van het geluidsniveau in zijn zaak. Standaard is de Crew uitgevoerd met 2 zones, zodat het geluid aan de bar relaxed en op de dansvloer vetter kan klinken. Optioneel zijn maximaal 4 extra uitgangszones, waarvan het volume op afstand instelbaar is met behulp van een potmeter of een stuurspanning. Een unieke Dateq-uitvinding die vooral in zalencentra gewaardeerd zal worden.

TALK OVER

Op kanaal 1 kan een microfoon snel op het front worden ingeprikt en hierop kan met een schakelaar de Talk-over functie worden ingeschakeld. Deze schakeling reageert op het binnenkomend microfoonsgaalaal (voice-activated) en het aanspreekpunt (threshold) is instelbaar. Mededelingen kunnen zo voorrang gegeven worden, zodat bij calamiteiten snel en efficiënt gehandeld kan worden.

2 BAND
EQUALIZER

De 2 uitgangszones (A en B) beschikken elk over een 2-voudige toon-, balans-, en volumeregeling. De ingangsgevoeligheid van de stereokanalen kan met een gain-trimmer op de achterzijde worden ingesteld.

M
MASTER

De uitgang van Master A is zowel symmetrisch (XLR) als asymmetrisch (Cinch) uitgevoerd, waardoor het mogelijk is lange signaalkabels te gebruiken zodat de eindversterker voor deze zone dicht bij de speakers is te plaatsen. Master B heeft, net als de optionele zones, asymmetrische uitgangen. De Crew heeft een duidelijk afleesbare 2 x 12 segments LED-VU meter. Het weergegeven signaal kan ook op de hoofdtelefoon beluisterd worden. De CREW van Dateq is solide, overzichtelijk en zeer gebruikersvriendelijk, zodat elke crew in de horeca een perfecte mix kan maken!

TECHNISCHE SPECIFICATIES ¹⁾



INGANGEN
Mic, XLR-3F elektronisch gebalanceerd
Signaal level -50dBu @ 600 Ω nominaal, trimbaar
Impedantie 3kΩ nominaal
Ingangsruis < -100 dB (IHF-A)
Headroom 22 dB

LINE INGANGEN cinch, ongebalanceerd
Signaal level 0 dBu @ 600 Ω nominaal
Impedantie 7 kΩ
Kanaalscheiding > 65 dB @ 1kHz
Ingangsruis < -74 dBu(IHF-A)

TOONREGELING KANAAL 1 EN 2
High 10 kHz +/- 12dB shelving
Low 50 Hz +/- 18dB shelving

TOONREGELING MASTER
High 12 kHz +/- 12dB shelving
Low 30 Hz +/- 18dB shelving

UITGANGEN
Master XLR XLR-3M, gebalanceerd/+6 dBu, 600 Ω
Master Cinch ongebalanceerd/0 dBu, 600 Ω
Zone 1...4 (optioneel) cinch, ongebalanceerd/0 dBu, 600 Ω
Hoofdtelefoon 6.3 mm stereo-jack/ 0.3 W @ 4 Ω

FREQUENTIE RESPONS
Mic naar Master 15 Hz - 25 kHz, +/- 1 dB
Line naar Master 10 Hz - 30 kHz, +/- 1 dB

ALGEMEEN
Voedingsspanning 220-240 VAC/50-60 Hz
Vermogen 20 W

AFMETINGEN (B x H)
Frontplaat 483 x 132 mm (19inch-3HE)
Inbouwgat 445 x 132 (B x H)
Diepte 110 mm

GEWICHT
Gewicht 3.5 kg

1) Reference level 0 dB = 0.775 V