

CHROMA-Q VISTA MV 512 KANAŁÓW (CQ675-1512)



DANE TECHNICZNE

Kanały	512
Złącza	2 x XLR (5-pin, Wyjście Neutrik)
Złącza	1 x USB-B
Wymagania sprzętowe	2GB RAM lub więcej
Wymagania sprzętowe	macOS X 10.8 lub nowszy
Wymagania sprzętowe	4GB miejsca na dysku
Wymagania sprzętowe	1 port USB 2.0 lub szybszy
Wymagania sprzętowe	Windows 10
Wymagania sprzętowe	Intel i5 lub lepszy
Szerokość (mm)	200
Wysokość (mm)	71
Głębokość (mm)	280
Waga netto (kg)	2
Zestaw zawiera	Licencja Vista V2

OPIS PRODUKTU

Chroma-Q Vista MV to kompaktowy panel kontrolny z 512 kanałami, którego głównym zadaniem jest prawidłowa kontrola oświetlenia podczas zarówno małych, jak i dużych imprez multimedialnych. Panel można podłączyć do komputera z systemem Windows 10 lub Mac OSX 10.8 za pomocą złącza USB typu B - dzięki dedykowanemu oprogramowaniu Vista 2 panel kontrolny może działać jako sterownik Standalone.

Przedni panel Vista MV wyposażony jest w 6 potencjometrów suwakowych (w tym jeden Grand Master) oraz 15 przycisków, które mogą być zaprogramowane przez użytkownika. Poza tym, dostępne są 4 przyciski funkcyjne, które w połączeniu z 15 programowalnymi przyciskami skutkują możliwością wykonania aż do 75 zdefiniowanych akcji. Przyciski efektownie prezentują się na panelu dzięki podświetleniu RGB.

Tylny panel dysponuje dwoma, pięciostykowymi wyjściami XLR (Neutrik) oraz złączem USB-B, przez które transferowane są dane i dostarczane jest zasilanie do panelu (5V DC). Polecany przez SQM Multimedia Support Chroma-Q Vista MV o stopniu ochrony równym IP20 jest chłodzony konwekcyjnie, dzięki czemu działanie urządzenia jest praktycznie nieszkodliwe. Maksymalny pobór mocy, wg specyfikacji producenta, sięga 2.5W.

Link do produktu:

<https://rentalhouse.sqm.eu/pl/consoles/1015-chroma-q-vista-mv-512-kanalow-cq675-1512.html>