

EMERSON

Modèle	Finition	Référence	EAN	PVMCTTC
EMERSON Analog	Anthracite	WA_EMER_AN		1 750,00 €



- Lecteur réseau avec DAC**
- Lecteur réseau
 - DAC: Cirrus Logic WM8741 (PCM384/DSD64)
 - Upsampling propriétaire Wattson / CH Precision
 - Contrôle de volume LEEDH Processing
 - Entrée: RJ45 // Sortie: RCA

Modèle	Finition	Référence	EAN	PVMCTTC
EMERSON Digital	Anthracite	WA_EMER_DIG		1 750,00 €



- Lecteur réseau sans DAC**
- Lecteur réseau de type bridge
 - Entrée: RJ45 // Sorties: AES/EBU, coaxial
 - numérique
 - Contrôle de volume LEEDH Processing

MADISON

Modèle	Finition	Référence	EAN	PVMCTTC
MADISON	Anthracite	WA_MADI		3 550,00 €



- Streamer DAC / préampli / ampli casque**
- Lecteur réseau
 - DAC: Cirrus Logic WM8741, en double mono (PCM384/DSD256)
 - Contrôle de volume LEEDH Processing
 - Architecture entièrement symétrique
 - Upsampling propriétaire Wattson / CH Precision
 - Entrées: RJ45, S/PDIF optique, S/PDIF coax
 - Sorties: RCA, XLR, casque 6,35mm

Modèle	Finition	Référence	EAN	PVMCTTC
MADISON LE	Blanc	WA_MADI_LE		4 995,00 €



- Streamer DAC / préampli / ampli casque**
- Lecteur réseau
 - DAC: Cirrus Logic WM8741, en double mono (PCM384/DSD256)
 - Contrôle de volume LEEDH Processing
 - Architecture entièrement symétrique
 - Upsampling propriétaire Wattson / CH Precision
 - Entrées: RJ45, S/PDIF optique, S/PDIF coax
 - Sorties: RCA, XLR, casque 6,35mm
 - Alimentation linéaire régulée séparée
 - Composants internes upgradés
 - Étages de sortie retravaillés

Modèle	Finition	Référence	EAN	PVMCTTC
MADISON LE AMP	Blanc	WA_MADI_AMP		6 495,00 €



- Amplificateur de puissance stéréo / mono**
- impédance entrée: 200 kΩ symétrique, 100 kΩ asymétrique
 - Puissance sortie:
 - 2 x 50W@8Ω, 2 x 80W@4Ω en stéréo et bi-amplification
 - 1 x 60W@8 Ω, 1 x 100W@4Ω en mono
 - Bande passante: 2Hz à 500 kHz (-3 dB) @ 1W/8Ω
 - SNR: >120dB (non pondéré)
 - THD+N: <0,1%

Informations complémentaires concernant les lecteurs réseau Wattson:
Protocoles de contrôle: UPnP / DLNA, AirPlay, Audirvana (certifié), Roon Ready, Tidal Connect.
Services de streaming depuis l'application Wattson Music: TIDAL, Qobuz, Airable (radios)

Les produits Wattson Audio sont pensés, développés et manufacturés en Suisse par les équipes CH Precision / Wattson.

