




MÉTRONOME  
LE SON VRAI

AQWO+



Spécifications techniques  
*Technical specifications*



100% Made in France

*Des performances sublimes par  
une alimentation séparée*

AQWO 2+ est né du souhait de nombreux utilisateurs audiophiles d'AQWO, soulignant avec raison que la séparation de l'alimentation libérerait une pureté sonore inégalée, écartant interférences mécaniques et électromagnétiques.

Inspiré par l'essence de la gamme AQWO 2, AQWO 2+ élève l'écoute vers un confort sonore inouï, que ce soit en lecture CD, SACD, streaming ou via le réseau et les plateformes.

*Performance elevated by a se-  
parate power supply*

AQWO 2+ was born from the wish of many audiophile users of AQWO, rightly noting that a separate power supply would unleash unmatched sonic purity, eliminating both mechanical and electromagnetic interference.

Inspired by the essence of the AQWO 2 line, AQWO 2+ takes listening to a new level of sonic comfort, whether in CD and SACD playback, streaming, or local network and platform use.

# A Q W O +

COMBINÉ DAC + SACD/CD + STREAMER  
+ ALIMENTATION SÉPARÉE  
HYBRID DAC + SACD/CD + STREAMER  
+ SEPARATE POWER SUPPLY

## PROCESSEUR DE CONVERSION CONVERSION PROCESSORS

Réf. / Ref.: ES9039MPRO

Gamme / Range: High-End

THD+N: -122 dB

Gamme dynamique / Dynamic range: S/N 137 dB

## SORTIES ANALOGIQUES ANALOG OUTPUTS

RCA

Impédance de sortie / Output impedance: 100 Ω

Niveau de sortie max. / Max output level (0dB): 3 V

XLR

Impédance de sortie / Output impedance: 150 Ω

Niveau de sortie max. / Max output level (0dB): 3 V

## ENTRÉES NUMÉRIQUES DIGITAL INPUTS

S/PDIF PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits  
DSD64 à / to DSD128 DoP

AES/EBU PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits  
DSD64 à / to DSD128 DoP

Toslink PCM 44.1 à / to 192 kHz / 32 bits  
DSD64 DoP

USB PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits  
DSD64 à / to DSD512 Natif

Streaming PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits  
DSD64 à / to DSD256 Natif

## SORTIES NUMÉRIQUES DIGITAL OUTPUTS

(rééchantillonnage disponible / resampling available)

S/PDIF

PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits

DSD64 à / to DSD128 DoP

AES/EBU

PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits

DSD64 à / to DSD128 DoP

I2S

PCM 44.1 à / to 384 kHz / 32 bits

DSD64 à / to DSD256 Natif

## RÉSEAU / NETWORK

Wi-Fi

Dual Band (2,4 & 5 GHz)

Ethernet

1 x Port Ethernet 10 / 100 / 1000

MQA

Rendu / Renderer MQA 44.1 à / to  
384 kHz / 32 bits

Protocoles réseau / Support of protocols

DLNA/UPnP, Spotify Connect, Roon Ready,  
Deezer, TIDAL Connect, Qobuz, Bugs,  
vTuner, Internet Radio, Audirvana

## ÉCRAN / DISPLAY

7 pouces / inches

Resolution : 1024 x 600

Écran tactile / Touch screen



## CARACTÉRISTIQUES GENERAL SPECIFICATIONS

Consommation / Consumption:  
48 W

En veille / Standby power:  
34 W

Température de fonctionnement  
Operating temperature:  
+5°C à +35°C

Taux d'humidité pour utilisation  
Operating humidity:  
5% à 90%

USB  
1 x Port USB 2.0 (pour mise à jour appareil /  
for device update)

Dimensions (L x H x W)  
420 x 120 x 425 mm (drive)  
420 x 85 x 425 mm (PSU)

Poids  
13,3 kg (drive) - 12,6 kg (PSU)