

MOOD MEDIA PROFUSION iH

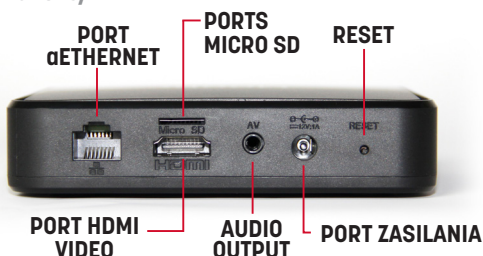
SPECYFIKACJA

System operacyjny	Linux
Procesor	Rockchip RK3328, ARMv8-4
Pamięć	2 GB DDR3
Przechowywanie	do 16 GB eMMC 1 gniazdo kart Micro SD do 128 GB
Karta graficzna	ARM Neon Advanced SIMD
Bezprzewodowe	Wi-Fi: 802.11 a / b / g / n / ac 2.4G / 5G
Sieć	1x Interfejs Ethernet: 10 / 100M Base-T
Wyjścia audio	cyfrowe na HDMI i analogowe mono / stereo
Panel przedni	3 x diody LED na panelu przednim dla zasilania, odtwarzania i sieci 1x odbiornik IR
Panel tylny	Wejście zasilania na panelu tylnym 12V-1A DC 1x gniazdo A / V 3,5 mm 1x HDMI 2.0 1x Micro SD 1x gniazdo Ethernet RJ45
Prawy panel	2x Porty kontrolera hosta USB 2.0
Zasilacz	Zewnętrzne wejście 100-240 VAC - Wyjście DC 12 V-1A
Wymiary	110 [W] x 107 [D] x 26,5 [H] mm
Temperatura	podczas pracy 0oC - 40oC Przechowywanie -20oC - 45oC
Wilgotność względna	0% -95% (bez kondensacji)
Gracz wagi netto	0,22 funta / 100 gramów Zasilacz: 0,18 funta / 82 gramów
Certyfikaty	FCC, CE, cTUVus, CB Scheme, CCC

Panel przedni



Panel tylny



Prawy bok



Góra



Spód

