

Audio Player InOut



Caratteristiche	NP-10	NP-5	NP-2
Alimentazione	12 / 24Vdc	12Vdc	12Vdc
Alimentatore incluso	24Vdc / 40W	12Vdc / 30W	12Vdc / 15W
Uscita audio amplificata	20+20W(4Ω)	15+15W(8Ω)	15W mono(8Ω)
Ingresso stereo preamplificato	S	S	S
Uscita stereo preamplificata	S	S	S
Porta Ethernet LAN 10/100	S	S	S
Connettore USB 2.0 tipo A (Host)	S	S	S
Connettore microSD card	S	S	S
Porte logiche I/O	8	8	8
Uscita contatto relè	COM/NO/NC	COM/NO	COM/NO/NC
Porta RS485 di controllo	S	S	S
pulsanti: rew/play/stop/fwd/vol-/vol+	S	-	-
Ingresso sensore di movimento dedicato	S	-	-
WEB server	S	S	S
Funzioni:			
Standard player	S	S	S
Playlist sequence	S	S	S
Advance player	S	S	S
Advance playlist	S	S	S
Scheduler	Progr. multipla giornaliero settimanale mensile giorno specifico	1 programma giornaliero - - -	1 programma giornaliero - - -
Playlist creator	S	S	S
Audio setting	S	S	S
I/O setting	S	S	S
Relay setting	S	S	S
Sensor setting	Controllo attività sensore	-	-
Date / time setting	S	S	S
NTP - Network Time Protocol setting	S	S	S
LAN setting	S	S	S
RS485 setting	S	S	S
Login setting	S	S	S
Firmware update	S	S	S
Service	S	S	S
Dimensioni mm.	115 x 115 x 22	150 x 85 x 24	90 x 60 x 36
Contenitore	Metallo	plastico	plastico

Differenze tra il player NP-5 e Panelplayer

Caratteristiche	NP-5	Panelplayer
Alimentazione	12Vdc	12 / 24Vdc
Alimentatore incluso	12Vdc / 30W	24Vdc / 30W
Uscita audio amplificata	15+15W(8Ω)	20+20W(4Ω)
Ingresso stereo preamplificato	S	S
Uscita stereo preamplificata	S	S
Porta Ethernet LAN 10/100	S	-
Connettore USB 2.0 tipo A (Host)	S	-
Connettore microSD card	microSD	SD
Porte logiche I/O	8	8 (input only)
Uscita contatto relè	COM/NO	-
Porta RS485 di controllo	S	S
pulsanti: rew/play/stop/fwd/vol-/vol+	-	S
Ingresso sensore di movimento	-	S
WEB server	S	-
Funzioni:		
Standard player	S	S
Playlist sequence	S	-
Advance player	S	S
Advance playlist	S	S
Scheduler	1 programma giornaliero	-
Playlist creator	S	-
Audio setting	S	S
I/O setting	S	-
Relay setting	S	-
Sensor setting	-	-
Date e time setting	S	-
NTP	S	-
LAN setting	S	-
RS485 setting	S	S
Login setting	S	-
Firmware update	S	-
Service	S	-
Dimension mm.	150 x 85 x 24	102 x 102 x 19
Contenitore	plastico	Metallo

Differenze tra il player NP-2 e DINplayer MKII

Caratteristiche	NP-2	DINplayer MKII
Alimentazione	12Vdc	12 / 24Vdc
Alimentatore incluso	12Vdc / 15W	24Vdc / 30W
Uscita audio amplificata	15W/8Ω mono	20W/4Ω mono
Ingresso stereo preamplificato	S	-
Uscita stereo preamplificata	S	S
Porta Ethernet LAN 10/100	S	-
Connettore USB 2.0 tipo A (Host)	S	-
Connettore microSD card	microSD	SD
Porte logiche I/O	8	6 (input only)
Uscita contatto relè	COM/NO/NC	-
Porta RS485 di controllo	S	S
pulsanti: rew/play/stop/fwd/vol-/vol+	-	S
WEB server	S	-
Funzioni:		
Standard player	S	S
Playlist sequence	S	-
Advance player	S	S
Advance playlist	S	S
Scheduler	1 programma giornaliero	-
Playlist creator	S	-
Audio setting	S	S
I/O setting	S	-
Relay setting	S	-
Sensor setting	-	-
Date e time setting	S	-
NTP	S	-
LAN setting	S	-
RS485 setting	S	S
Login setting	S	-
Firmware update	S	-
Service	S	-
Dimension mm.	90 x 60 x 36	90 x 58 x 36
Contenitore	Plastico	plastico