



OMSCHRIJVING

De HS-DVC-01 beschikt over 1 impedantie uitgang en 2 relais. Aansturing geschiedt middels rs232 hierdoor is de HS-DVC-01 door vrijwel ieder systeem aan te sturen. Middels commando's is de uitgang in te stellen op een weerstand tussen 0 en 10K ohm.

De relais zijn los aan te sturen, deze kunnen eventueel gebruikt worden voor bron selectie of het schakelen van andere belastingen. Middels de indicatoren aan de voorzijde is de huidige status van de HS-DVC-01 af te lezen.

RELAIS	
aantal	2
maximale schakel spanning	30VDC/250VAC
maximale stroom	3A
maximaal vermogen	90W
connector	4p

IMPEDANTIE UITGANG	
maximale waarde	10K Ohm (+/-20%)
minimale waarde	75 Ohm (+/-20%)
weerstand loper	75 Ohm
weerstand loper	100
maximale stroom	2,5mA
connector	3p

BESTURING	
baudrate	9600
data bits	8
parity	NONE
stop bits	1
connector	3p

VOEDING	
spanning	7..12V DC
stroomverbruik	90mA
connector	2p

* De voeding wordt niet meegeleverd en dient los besteld te worden (hs-psu).

ALGEMEEN	
afmetingen (BxHxD)	147mm x 40mm x 105mm
gewicht	175gram