

# Netzteile der Serie HY

digimess® concept

## CE



Die **digimess**®-Einheiten der Serie HY umfassen ein umfangreiches Angebot von kostengünstigen, linearen Netzteilen für Allgemeinzwecke an Modellen mit Einzel-, Doppel- und Dreifachausgabe. Alle Modelle können entweder bei konstanter Spannung oder konstanten Strommodi operieren und haben ein großes, rotes LED-Display zum einfachen Ablesen.

Die Versionen mit Doppel- und Dreifachausgabe haben zudem externe Schaltung für unabhängige, Nachlauf- Serien- und Parallelmodusoperation

Spezifikation					
<b>Modell-Nr.</b>	HY3003	HY3003-2	HY3003-3	HY3010	HY3020
<b>Bestell-Nr.</b>	HUC42-01	HUC42-02	HUC42-03	HUC42-04	HUC42-05
<b>Zahl der Ausgaben</b>	Einzel	Doppel	Dreifach	Einzel	Einzel
<b>Ausgangsspannung</b>	0-30V	2 x 0-30V	2 x 0-30V, 5V	0-30V	0-30V
<b>Ausgangsstrom</b>	0-3A	2 x 0-3A	2 x 0-3A, 3A	0-10A	0-20A
<b>Leitungsregulierung</b>	<0,02% + 1mV	<0,02% + 1mV	<0,02% + 1mV	<0,02% + 3mV	<0,02% + 3mV
<b>Lastregulierung</b>	<0,01% + 5mV	<0,01% + 5mV	<0,01% + 5mV	<0,02% + 10mV	<0,02% + 25mV
<b>Brumm &amp; Störung</b>	<1mVrms	<1mVrms	<1mVrms	<3mVrms	<3mVrms
<b>Display</b>	2 x 3,5-stell. LED Genauigkeit : V - 1,0% + 2 stell. I - 1,5% + 2 stell.	2 x 3,5 stell. LED Genauigkeit : V - 1,0% + 2 stell. I - 1,5% + 2 stell.	2 x 3,5 stell. LED Genauigkeit : V - 1,0% + 2 stell. I - 1,5% + 2 stell.	2 x 3,5 stell. LED Genauigkeit : V - 1,0% + 2 stell. I - 1,5% + 2 stell.	2 x 3,5 stell. LED Genauigkeit : V - 1,0% + 2 stell. I - 1,5% + 2 stell.
<b>Eingangsspannung</b>	110/220V +/- 10% WS (externer Wahlschalter)				
<b>Ausmaße</b>	291 x 158 x 136 mm	365 x 265 x 164 mm	365 x 265 x 164 mm	365 x 265 x 164 mm	365 x 265 x 164 mm
<b>Gewicht</b>	4 kg	10 kg	11 kg	10 kg	20 kg