

	HT321	HT322	HT326	HT327	HT570
DIGITALE MULTIMETER					
	Funktionen				
TRMS				•	
Auflösung LCD (Punkte)	2000	2000	4000	4000	3400
Spannung DC	•	•	•	•	•
Spannung AC	•	•	•	•	•
Spannung AC (einpolig)					
Strom DC			•	•	•
Strom AC			•	•	•
Widerstand	•	•	•	•	•
Frequenz		•	•	•	
Frequenz (einpolig)					
Kapazität			•	•	
Durchgangsprüfung mit Summer	•	•	•	•	•
Diodentest	•	•	•	•	•
Dutycycle (% Tastverhältnis)			•		
Temperatur mit Sonde Typ K		•			
Harmonische Gesamtverzerrung (THD%)					
Ablesungen in % von 4-20 mA					
Drehfeldrichtungsmessung				•	
Phasenübereinstimmung (einpolig)					
Drehfeldrichtungsmessung (einpolig)					
Überlastungsschutz	600V	600V	600V	600V	600V
Überspannungskategorie	CAT IV 600V	CAT IV 600V	CAT IV 600V	CAT IV 600V	CAT III 600V
Analoger Bargraph				•	•
Hintergrundbeleuchtung		•	•	•	
Autorange					•
Selbstabschaltung	•	•	•	•	•
Funktion Data Hold	•	•	•	•	•
Funktion MAX/MIN	• (nur MAX)	• (nur MAX)		•	
Funktion AVG (Durchschnitt)					
Funktion PEAK				•	
Automatische Erkennung DC/AC					
Relative Messung			•	•	
Echtzeitaufzeichnung					
Schnittstelle RS-232					
Abmessungen L x B x H mm	163x88x40	163x88x40	163x88x40	163x88x40	167x77x36
Gewicht	280g	280g	280g	400g	300g
SEITE	34	34	34-35	35	36

