

ELCANIC A/S Energi Meter Type ENG110

Teknisk Specifikation:

Nettilslutning	: 230V AC \pm 10%. 50Hz		
Område forside	: Spænding	: 0 - 30V AC RMS	(0 - 42V DC)
	Strøm	: 0 - 10A RMS	
Område bagside	: Spænding	: 10 - 240V AC RMS	
	Strøm	: 0 - 10A RMS	
Funktioner	: V	: Sand RMS-Spænding	
	A	: Sand RMS-Strøm	
	W	: Sand effekt	
	VAr	: Blind effekt	(Kun sinus! Beregnet som: $(VA^2 - W^2)^{1/2}$)
	VA	: Tilsyneladende effekt	(Kun sinus! Beregnet som: $U_{RMS} * IRMS$)
	Hz	: Frekvens	
	phi	: Fasevinkel (Målt)	
	cos(phi)	: cos(Fasevinkel)	(LED blinker)
	cosphi	: Beregnet cosphi	(Beregnet som: W/VA)
	Ws	: Energi i Ws	



	Wh	: Energi i Wh	(Ws-LED blinker)
	Time	: Tid for Ws/Wh	(I sekunder)
	T1	: Temperatur 1	(Fra termoelement Nr.1)
	T2	: Temperatur 2	(Fra termoelement Nr.2)
Temperatur område	: -100 - 450°C		
Display	: 4 ciffers, 20mm LED-display		
Interface	: 9-pol han 'sub-D' stik. RS232		
Dimensioner	: 310 x 215 x 210	(Brede x Højde x Dybde mm.)	
Vægt	: 5.7kg		