



SC COLDEX SRL

CRAIOVA

Sediu: Str. PETRILA, Nr.17
 J16/3581/1992 CF: RO 3067900
 TEL/FAX: 0251 410741; MOBIL: 0744 704616
 contact@coldex.ro www.coldex.ro



15.03.2025

SURSE NEINTERRUPTIBILE COLDEX

CARACTERISTICI TEHNICE

Model No.	CDX- 400	CDX- 500	CDX- 800	CDX-1000
Putere maxima utila	400 W	500 W	800 W	1000 W
Alimentare retea				
Tensiune	165~275Vac	145~275Vac		
Frecventa	50Hz ± 3Hz			
Iesire				
Tensiune nominala	230 V ac			
Eroarea tensiunii	± 3% (Iesire Inverter); ± 8% (Regulator iesire)			
Frecventa	50 Hz± 1%			
Forma de unda	Unda sinusoidala pura			
Deformarea undei	≤3%			
Timp de transfer	≤6ms			
Baterie & Incarcare				
Tip baterie	GEL, AGM, plumb - acid			
Amplasare	Externa			
Tensiune/capacitate baterie	12V/55Ah-100Ah	12V/55Ah-250Ah		
Curent incarcare	5A	10/20A selectabil		
Protectii	Suprasarcina, scurtcircuit, tensiune de iesire scazuta, protectie la depasire tensiune			
Afisaj si alarma acustica				
LCD Afisaj	Tensiune intrare ; Tensiune iesire; Capacitate baterie; Capacitate sarcina; Stare UPS (Normal, Defect, Suprasarcina)			
Avertizari sonore	Emite 4 beep-uri la fiecare 30 sec : cand se apasa butonul de liniste ptr 2 sec buzzerul este in mod „SILENT”.			
Baterie slaba	Emite cate un beep pe secunda si dupa 20 secunde UPS –ul se opreste			
Suprasarcina	In regim de suprasarcina de pana la 110% emite beep-uri pana cand se revine la sarcina normala ; In suprasarcina peste 120% UPS-ul se opreste .			
Defectiune	La functionarea pe baterie emite beep-uri continuu			
Scurtcircuit	La functionarea pe baterie emite beep-uri continuu si se opreste			
Mediu de functionare				
Temp. de lucru	0°C ~ 40°C			
Umiditate	20%~90%, fara condens			
Nivel de zgomot	< 40 dB la 1 m distanta			
Dimensiuni (mm)	350x340x184	340x310x207		
Masa neta (kg)	5,8	8.5	10,6	12,2