

## PXP

### UPS ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE DA 5 A 10 KVA TRIFASE/MONOFASE - MONOFASE



La serie PXP, è disponibile nei modelli da **5-6 kVA mono/monofase** e **8-10 kVA mono/monofase o tri/monofase** con tecnologia **On Line a doppia conversione (VFI)**: il carico viene sempre alimentato dall'inverter, che fornisce una **tensione sinusoidale filtrata e stabilizzata**, in tensione, forma e frequenza, inoltre, i filtri di ingresso e uscita, aumentano notevolmente l'immunità del carico contro i disturbi di rete e i fulmini.

Per tecnologia, prestazioni (**funzione "Economy Mode" e "Smart Active Mode"** selezionabili), diagnostica (display LCD standard, interfacce USB e RS232 con software UpsMon incluso, ingresso ESD, slot per l'interfaccia di rete) **PXP è la soluzione migliore per l'alimentazione di utenze sensibili e vitali "mission critical" e dispositivi per la sicurezza (elettromedicali)** garantendo la massima affidabilità.

Importante notare la semplicità di installazione: **l'UPS è collegabile in ingresso sia su rete monofase che trifase.**

Gli UPS PXP sono conformi alle ultime Direttive RoHS.

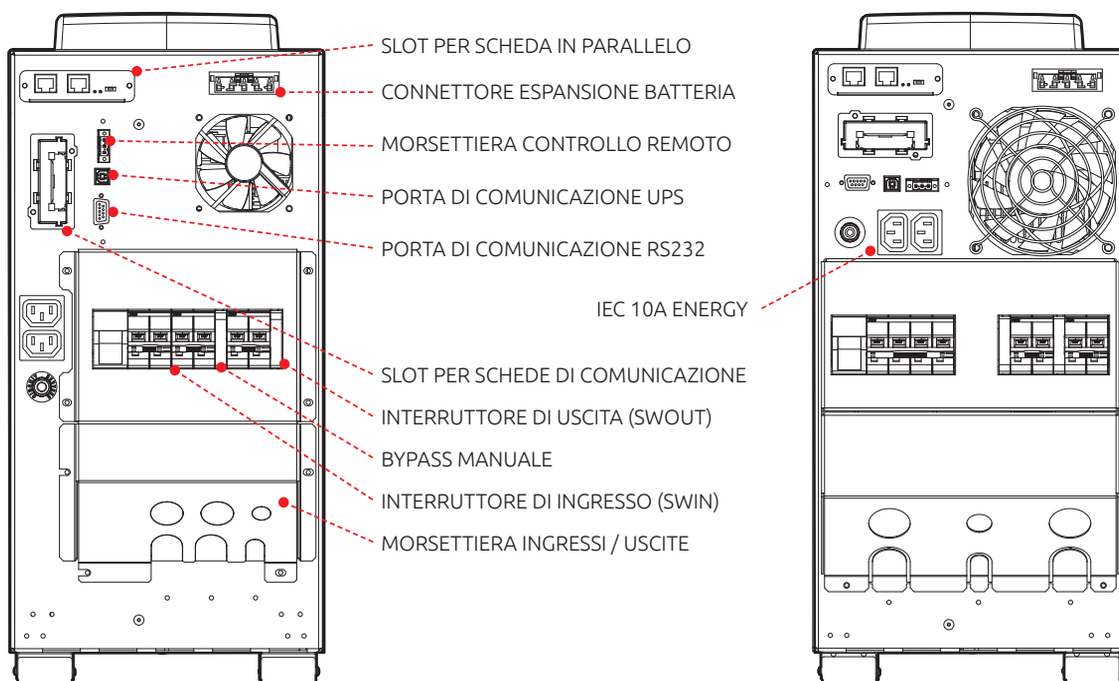
**PXP è parallelabile fino a 3 unità ed è dotato di comunicazione avanzata multiplatforma, per tutti i sistemi operativi e ambienti di rete.**

Gli UPS PXP sono conformi alle ultime Direttive RoHS e sono coperti da garanzia di 12 mesi.



PXP 50-60

PXP 80-100



## PXP

### UPS ON-LINE DOPPIA CONVERSIONE DA 5 A 10 KVA TRIFASE/MONOFASE - MONOFASE

MODELLI	PXP 050	PXP 060	PXP 080	PXP 100
<b>USCITA</b>				
POTENZA [VA]	5000	6000	8000	10000
POTENZA [W]	5000	6000	8000	10000
TENSIONE [V]	220 / 230 / 240 (selezionabile)			
FREQUENZA [Hz]	50/60 (selezionabile)			
<b>INGRESSO</b>				
TENSIONE [V]	220 / 230 / 240		380 / 400 / 415 (3W +N +PE)	
TOLLERANZA TENSIONE [%]	180 / 264			
FREQUENZA [Hz]	50 / 60 ± 0.5			
<b>BYPASS</b>				
TOLLERANZA DI TENSIONE [V]	180 / 264 (selezionabile in modalità ECO o SMART ACTIVE)			
TOLLERANZA DI FREQUENZA	Frequenza selezionata ± 5% (selezionabile dall'utente)			
TEMPI DI SOVRACCARICO	<110% continuo, 130% per 1 ora, 150% per 10 minuti, oltre il 150% per 3 secondi			
<b>BATTERIE</b>				
TENSIONE [V]	12	12	12	12
AMPERAGGIO [Ah]	7	9	9	9
QUANTITÀ	15	15	20	20
TEMPO DI RICARICA [H]	4-6 ore			
<b>SPECIFICHE GENERALI</b>				
AUTONOMIA TIPICA [min]	20	15	20	15
PESO [Kg]	62	63	78	84
DIMENSIONI (A x L x P) [cm]	50 x 25 x 70			
CONDIZIONI AMBIENTALI OPERATIVE	Temperatura (0°C - 40°C) Umidità (<95%)			
PROTEZIONE	Da sovraccarico - Circuito invertito - Eccessiva scarica batterie - Sovraccarico batterie - Alta temperatura			
PORTA DI COMUNICAZIONE	USB			
CERTIFICAZIONI	CE			
GARANZIA	24 Mesi			