

n. 1 MISURATORE OSSIDO NITRICO DA DESTINARE ALL'U.O.. DI MEDICINA INTERNA

SCHEDA TECNICA

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASELLA DOVE LA DITTA DEVE DICHIARARE DI POSSEDERE O MENO LA CARATTERISTICA TECNICA RICHIESTA CON SI O NO	EVENTUALI NOTE
1. Dispositivo palmare wireless a stazione base		
2. Stazione base con schermo touchscreen per training paziente, supporto con animazioni e archivio dati ( LCD B/N stazione base: 7 pollici 16:0 Touch Screen, 1024 x 800 pixel)		
3. Base ricaricabile		
4. Connettività USB, Ethernet and WLAN connectivy		
5. Gestione autonoma con dispositivo e app		
6. Durata test: esalazione continua per 12 secondi attivazione in 60 sec/ risultati in 3 sec/ciclo di rigenerazione < 90 sec		
7. Alimentazione dispositivo: batteria agli ioni di litio (ricarica ad induzione) stazione base: 100 – 240 VAC, 47 – 63 Hz		
8. Peso e diemnsioni dispositivo: 170 g / 4,0x5,4x22,4 xm stazione base: 1350g / 16,0x21,3x26,5 cm		
9. Accuratezza +/- ppb per 50 ppb, +/- 10% per $\geq$ 50 ppb espresso come limite superiore di confidenza pari al 95%		
10. Precisione +/- 5ppb per 40 ppb, <10% per 50+/- ppb espresso come una derivazione standard per misurazioni ripetute con lo stesso strumento		
11. Boccaglio con filtro Oxycap: test _FeNO Level 0: test controllo di qualità		
12. Trasmissione dati Bluetooth LE Smart, banda di frequenza 2,4 GHz (da dispositivo a stazione base)		

