

NWS-PRO-EC



Monoblocco in alluminio resistente ai raggi UV e dotato di sensori ad alta precisione per dati affidabili e aggiornati sulla temperatura e la percentuale di umidità interna ed esterna, il livello di rumore, la qualità dell'aria dentro casa e la pressione atmosferica. Accesso remoto via app Home + Control per il monitoraggio in tempo reale. Integrazione con sistemi smart home e piattaforme IoT. Espandibilità modulare con sensori aggiuntivi per interni ed esterni.

Sensori e misurazioni - Frequenza di lettura ogni 5 minuti

Temperatura (interna) - Unità °C - Intervallo di misurazione da 0°C a 50°C - Precisione ± 0,3°C

Temperatura (esterna) - Intervallo di misurazione da -40°C a 65°C - Precisione ± 0,3°C

Umidità (interna ed esterna) - Intervallo di misurazione da 0 a 100% - Precisione ± 3%

Barometro - Intervallo di misurazione da 260 a 1160 mbar - Precisione ± 1 mbar

Misuratore di CO₂ (interno) - Intervallo di misurazione da 0 a 5 000 ppm

Fonometro - Intervallo di misurazione da 35 dB a 120

177,83€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/07/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Netatmo
Tipo connessione connesso / tradizionale	Connesso
Serie	Smart Home

Dati commerciali

Quantità minima	6
Unità di vendita	6
Prezzo	177,83€
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	3700730506625

Documentazione tecnica

? Caratteristiche Ambientali

? Manuale di installazione

? Dichiarazione di Conformità

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE; 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE; 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE; 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE; 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura ,essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

Completa con

 <p>NIM01-WW Pezzo unico in alluminio</p>	 <p>NWA01-WW Anemometro realizzato con materiali di</p>	 <p>NRG01-WW Pluviometro realizzato con materiali pro...</p>
---	---	--

Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-la-smart-home/netatmo-telecamere-valvole-termostati-sirena-e-sensori-intelligenti/meteo-stazione-meteo-intelligente-e-accessori/NTM-NWS-PRO-EC-IT>