



ISTRUZIONI D'USO

E 16

Si prega di leggere questo manuale prima di accendere l'apparecchio Informazioni importanti sulla sicurezza interna.

REGISTRA IL TUO PRODOTTO SU www.uniks.it

La registrazione dei tuoi prodotti ti permetterà di rimanere sempre informato sulle novità, usufruire di vantaggiosi sconti dedicati a te per l'acquisto di accessori e prodotti per il tuo lavoro quotidiano.

La registrazione è gratuita.

INDICE DEI CONTENUTI

1. INTRODUZIONE	3
2. CARATTERISTICHE.....	3
3. DESCRIZIONE	4
4. SPECIFICHE	5
5. ACCENSIONE / SPEGNIMENTO	5
6. MISURA MODE.....	6
7. SETUP.....	7
7.1. Date/Time Setup	7
7.2 Alarm Set	8
7.3 Sample Mode	8
7.4 Unit (°C/°F) Setup	9
7.5 Memorizzazione	9
7.6 Setup concentrazione di particelle e concentrazione di massa.....	10
7.7 Auto Power OFF Setup	10
8. CANCELLARE I DATI MEMORIZZATI	11
9. MANTENIMENTO DEL PRODOTTO	11
10. AVVERTENZE	11
11. ASSISTENZA	12
11.1. CONDIZIONI DI GARANZIA	12
11.2. ASSISTENZA.....	14

1. INTRODUZIONE

Grazie per aver acquistato questo contatore di particelle con display a colori LCD TFT da 2,0" che offre letture veloci, facili e precise relative alla concentrazione delle particelle di massa, la temperatura dell'aria e l'umidità relativa. E' uno strumento ergonomico e pratico da utilizzare, la data e l'ora possono essere visualizzati sul display LCD TFT a colori.

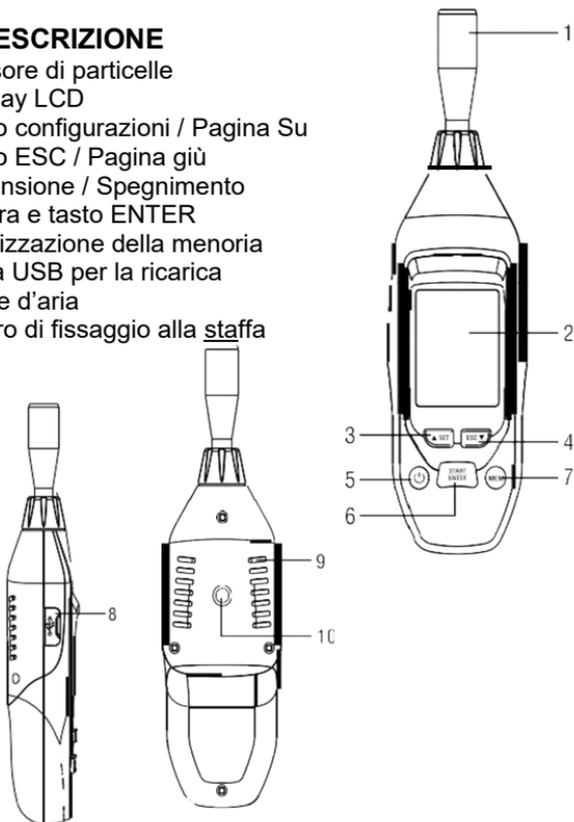
Le letture sono memorizzate e la visualizzazione compare sul display.

2. CARATTERISTICHE

- 2.0" Display LCD a colori TFT
- 220 x 176 pixel
- Misurazione simultanea di PM2.5 e Pm10
- Temperatura dell'aria e umidità
- Visualizzazione dell'ora in tempo reale
- Indicatore a barra analogica
- Spegnimento automatico

3. DESCRIZIONE

1. Sensore di particelle
2. Display LCD
3. Tasto configurazioni / Pagina Su
4. Tasto ESC / Pagina giù
5. Accensione / Spegnimento
6. Misura e tasto ENTER
7. Visualizzazione della memoria
8. Porta USB per la ricarica
9. Prese d'aria
10. Foro di fissaggio alla staffa



4. SPECIFICHE

Contatore di Particelle	
Canale	2,5um, 10um
Concentrazione di massa	PM2.5: 0~2000UG/m ³
	PM10: 0~2000UG/m ³
Risoluzione	1ug/m ³
Misura temperature dell'aria	
Range temperatura Aria	0~50°C/32~122°F
Risoluzione	0,1°C/°F
Precisione	± 1°C/2°F
Range Umidità	0 a 100%RH
Risoluzione	0,1%RH
Precisione	±5%RH 0~20%RH
	80~100%RH
	±3,5%RH 20~80%RH

5. ACCENSIONE / SPEGNIMENTO

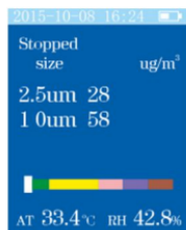
Nella modalità spento, tenere premuto il tasto , finché l'LCD è acceso, allora l'unità si accende.

Nella modalità accesso, tenere premuto il tasto  finché l'LCD si spegne, allora l'unità si spegne.

6. MISURA MODE

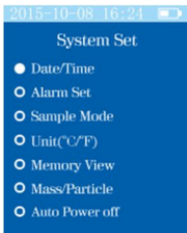
premere il tasto  per iniziare la misurazione PM2.5 e PM10, nell'angolo in alto a sinistra del display appare "Counting", nell'angolo superiore a destra del display il conto alla rovescia, nella parte centrale del display saranno indicati i dati mentre le letture di temperatura e umidità sono nella parte inferiore del display LCD.

Premere nuovamente il tasto  per fermare la misura, nell'angolo in alto a sinistra della il display LCD "Stopped", il display LCD visualizza i dati dell'ultima misurazione. I dati saranno automaticamente salvati nella memoria dello strumento, che può memorizzare fino a 5000 dati



7. SETUP

tenere premuto a lungo il tasto  per accedere al menu di settaggio come mostrato di seguito:



Premere il tasto  oppure  per selezionare l'opzione di menù desiderata, quindi premete il tasto  per entrare nell'apposito sottomenù

7.1. Date/Time Setup

Dopo essere entrati in modalità Date / Time, premere  e il pulsante  per selezionare il valore, premere  per settare il prossimo valore

Finita l'installazione, si prega di premere il pulsante  per uscire dalla modalità impostazione Date/Time e ritornare alle impostazioni.



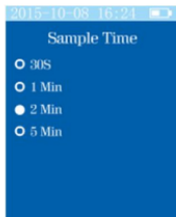
7.2 Alarm Set

Premere **SET** oppure **ESC** per attivare o disattivare la funzione Allarme



7.3 Sample Mode

Premere **SET** oppure **ESC** per selezionare il tempo di campionamento, potrai scegliere tra 30sec, 1 Min, 2 Min, 5 Min:



7.4 Unit (°C/°F) Setup

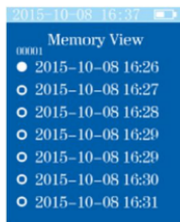
Premere **▲SET** oppure **ESC▼** per selezionare l'unità di temperature (°C/°F)



7.5 Memorizzazione

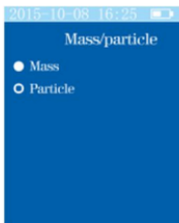
Premere **▲SET** oppure **ESC▼** per selezionare la misura memorizzata, premere **START ENTER** per visualizzare tutti i dati memorizzati.

NOTA: possono essere memorizzati fino a 5000 misure



7.6 Setup concentrazione di particelle e concentrazione di massa

Premere **SET** oppure **ESC** per selezionare modalità concentrazione di particelle oppure modalità concentrazione di massa



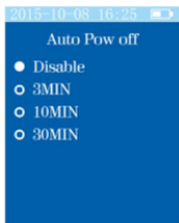
7.7 Auto Power OFF Setup

Premere **SET** oppure **ESC** per impostare il tempo di spegnimento automatico. **Disable**: la funzione è disattivata.

3MIN: spegnimento automatico dopo 3 minuti senza alcuna operazione.

10MIN: spegnimento automatico dopo 10 minuti senza alcuna operazione.

30MIN: spegnimento automatico dopo 30 minuti senza alcuna operazione.



8. CANCELLARE I DATI MEMORIZZATI

Premere il tasto  per entrare rapidamente nella directory dei dati di archiviazione, selezionare il pulsante elenco per visualizzare i dati specifici.

Nell'interfaccia principale LCD, premere e tenere premuto  quindi premere il tasto  fino a quando non viene emesso il suono di un cicalino e verranno cancellati i dati memorizzati.

9. MANTENIMENTO DEL PRODOTTO

- Manutenzioni non incluse in questo manuale, devono essere effettuate da professionisti.
- Utilizzare le parti di ricambio necessarie nella manutenzione
- Il presente manuale può subire modifiche senza alcun preavviso.

10. AVVERTENZE

- Non utilizzare in ambienti sporchi o polverosi.
L'inalazione di troppe particelle danneggerà il prodotto.
- per garantire l'accuratezza della misura, si prega di non utilizzare in un ambiente troppo nebbioso
- Non utilizzare in ambienti potenzialmente esplosivi.
- Seguire le istruzioni per utilizzare il prodotto, non sono ammesse manomissioni all'apparecchio.

11. ASSISTENZA

11.1. CONDIZIONI DI GARANZIA

Questo strumento è garantito contro ogni difetto di materiale e fabbricazione, in conformità con le condizioni generali di vendita. Durante il periodo di garanzia, le parti difettose possono essere sostituite, ma il costruttore si riserva il diritto di riparare ovvero sostituire il prodotto. Qualora lo strumento debba essere restituito al servizio post - vendita o ad un rivenditore, il trasporto è a carico del Cliente. La spedizione dovrà, in ogni caso, essere preventivamente concordata. Allegata alla spedizione deve essere sempre inserita una nota esplicativa circa le motivazioni dell'invio dello strumento. Per la spedizione utilizzare solo l'imballo originale. Ogni danno causato dall'utilizzo di imballaggi non originali verrà addebitato al Cliente. Il costruttore declina ogni responsabilità per danni causati a persone o oggetti.

La garanzia non è applicata nei seguenti casi:

- Riparazione e/o sostituzione accessori e batteria (non coperti da garanzia).
- Riparazioni che si rendono necessarie a causa di un errato utilizzo dello strumento o del suo utilizzo con apparecchiature non compatibili.
- Riparazioni che si rendono necessarie a causa di un imballaggio non adeguato.
- Riparazioni che si rendono necessarie a causa di interventi eseguiti da personale non autorizzato.
- Modifiche apportate allo strumento senza esplicita autorizzazione del costruttore.
- Utilizzo non contemplato nelle specifiche dello strumento o nel manuale d'uso.

Il contenuto del presente manuale non può essere riprodotto in alcuna forma senza l'autorizzazione del costruttore.

I nostri prodotti sono brevettati e i marchi depositati. Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche ed ai prezzi se ciò è dovuto a miglioramenti tecnologici.

11.2. ASSISTENZA

Se lo strumento non funziona correttamente, prima di contattare il Servizio di Assistenza, controllare lo stato di usura della batteria e dei cavi e sostituirli ove necessario. Se lo strumento continua a manifestare malfunzionamenti controllare se la procedura di utilizzo dello stesso è conforme a quanto indicato nel presente manuale. Qualora lo strumento debba essere restituito al servizio post - vendita o ad un rivenditore, il trasporto è a carico del Cliente. La spedizione dovrà, in ogni caso, essere preventivamente concordata. Allegata alla spedizione deve essere sempre inserita una nota esplicativa circa le motivazioni dell'invio dello strumento. Per la spedizione utilizzare solo l'imballaggio originale; ogni danno causato dall'utilizzo di imballaggi non originali verrà addebitato al Cliente.



<http://www.uniks.it>
info@uniks.it



Uniks S.r.l.

Via Vittori 57
48018 Faenza (RA) Italy
0546.623002
0546.623691



Rev. U052019