

## LITEMASTER PRO

### Serie L-478

## Guida introduttiva

Grazie per aver acquistato LITEMASTER PRO serie L-478. Questa guida introduttiva presenta le funzioni operative essenziali dell'esposimetro. Per maggiori dettagli consultare il manuale operativo.

### 1. Download

Si prega di andare sul sito [www.sekonic.com](http://www.sekonic.com) per scaricare l'ultima versione del software DTS e del manuale operativo:

■ Software Trasferimento Dati (DTS)

<http://www.sekonic.com/support/downloads/dtssoftwareformacandwindows.aspx>

■ Manuale operativo

<http://www.sekonic.com/support/instructionmanualuserguidedownload.aspx>

&lt;DTS&gt;



&lt;Manuale&gt;



### 2. Verifica dei componenti inclusi

I seguenti componenti devono essere inclusi nella confezione dell'esposimetro. Verificarne la presenza.

- ★ Comunicare l'eventuale mancanza al rivenditore o al distributore presso cui si è acquistato il prodotto.
- ★ Le batterie non sono incluse nella confezione. È possibile acquistarle separatamente.

Esposimetro

Guida di avvio rapida  
(questo documento)

Custodia morbida



Cinghia



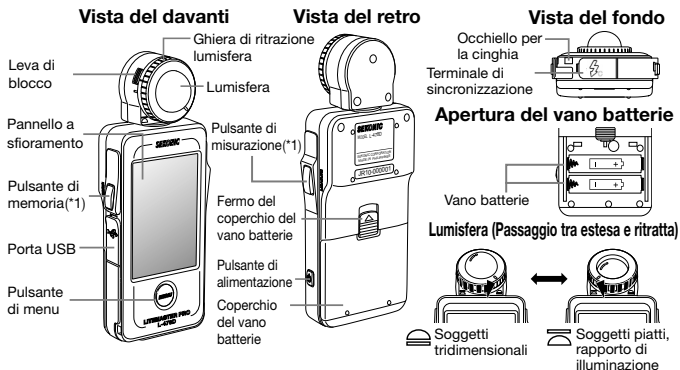
Pellicola antiriflesso



Precauzioni di sicurezza



### 3. Elenco dei componenti



(\*1)Le funzioni del pulsante di Misurazione e di Memoria possono essere scambiate con la funzione Impostazioni Personalizzate.

★ Si può saltare la schermata Startup (Avvio) toccandola.

### 4. Icona di cambiamento valore di impostazione/ selezione voce di impostazione

#### Operazione di tocco:

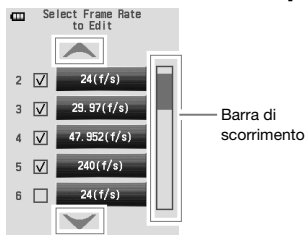
Toccare la freccia in su (▲) per aumentare il valore o per passare alla voce precedente.

Toccare la freccia in giù (▼) per ridurre il valore o per passare alla voce successiva.

#### Operazione di scorrimento:

Far scorrere il dito verso l'alto o verso il basso sopra il valore per cambiare l'entità del valore. Facendo scorrere il dito sopra le barre di scorrimento, è possibile una navigazione più rapida in menu grandi.

[Schermata di misurazione] [Schermata di modifica frame rate]



## 5. Selezione della modalità di misurazione

Si possono selezionare diverse modalità di misurazione a seconda delle necessità.

- ★ Nelle impostazioni personalizzate si può scegliere se visualizzare o nascondere le modalità di misurazione.

[Schermata di misurazione]


[Schermata di selezione modalità di misurazione]



### Cenni sulle modalità di misurazione

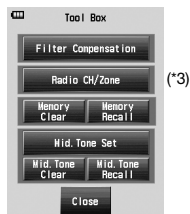
n.	Descrizione della modalità
<b>1</b>	<b>Modalità Priorità T (tempo di esposizione) con luce ambientale</b> Visualizza il valore F-stop (valore dell'apertura del diaframma) per il tempo di esposizione e il valore ISO inseriti.
<b>2</b>	<b>Modalità Priorità F-stop (apertura del diaframma) con luce ambientale</b> Visualizza il valore del tempo di esposizione per l'F-stop e il valore ISO inseriti.
<b>3</b>	<b>Modalità Priorità TF (tempo di esposizione e F-stop) con luce ambiente</b> Visualizza il valore ISO per il tempo di esposizione e l'F-stop inseriti.
<b>4</b>	<b>Modalità HD Cine con luce ambientale</b> - Visualizza il valore F-stop per il tempo di esposizione, la frequenza dei fotogrammi e il valore ISO inseriti.
<b>5</b>	<b>Modalità Cine con luce ambientale</b> Visualizza il valore F-stop per la frequenza dei fotogrammi, il valore ISO e l'angolo dell'otturatore inseriti.
<b>6</b>	<b>Modalità di Illuminamento con luce ambientale (lux o fc) (misurazione luce incidente)</b> Visualizza i valori di luminosità in lux o in unità foot-candle. <b>Modalità di Luminanza (cd/m2 o fl) con luce ambientale (misurazione luce riflessa)</b> Visualizza i valori di luminosità in cd/m2 o in unità foot-lambert.
<b>7</b>	<b>Modalità flash cordless</b> - Premendo il pulsante di misurazione, entro 90 secondi l'esposimetro rileva automaticamente il flash e ne misura l'esposizione visualizzando il valore F-Stop.
<b>8</b>	<b>Modalità flash multipli (cumulativi) cordless</b> - Premendo il pulsante di misurazione, entro 90 secondi l'esposimetro rileva automaticamente i flash misurando l'esposizione cumulata e visualizzando il valore F-Stop.
<b>9</b>	<b>Modalità flash via cavo</b> - Premendo il pulsante di misurazione viene fatto scattare il flash, collegato all'esposimetro, e viene visualizzato il valore di esposizione in F-Stop.
<b>10</b>	<b>Modalità flash multipli (cumulativi) via cavo</b> - Rileva e calcola l'esposizione cumulata dei flash multipli visualizzando il valore in F-Stop.
<b>11</b>	<b>Modalità flash radio (*2) Solo serie L-478DR</b> - Rileva l'esposizione del flash, attivato dal trigger radio con la pressione del tasto di misurazione. Il valore viene visualizzato in F-Stop. Visualizza il valore di f-stop (apertura) per la velocità dell'otturatore e la sensibilità ISO immesse.
<b>12</b>	<b>Modalità flash radio multipli (cumulativi) (*2) Solo serie L-478DR</b> - Rileva e calcola l'esposizione cumulata dei flash multipli, attivati dal trigger radio, visualizzando il valore in F-Stop. Visualizza il valore di f-stop (apertura) per la velocità dell'otturatore e la sensibilità ISO immesse.

## 6. Schermata della cassetta degli attrezzi

Le seguenti impostazioni possono essere eseguite selezionando la cassetta degli attrezzi (  ) dalla schermata di misurazione.

- Compensazione del filtro  
"Filter Compensation Setting"
- Impostazione canali radio / zone  
"Radio Channel / Zone (Group) Setting"  
(\*3) Solo serie L-478DR
- Cancellazione della memoria  
"Memory Clear"
- Richiamo dalla memoria "Memory Recall"
- Impostazione della tonalità media  
"Mid. Tone Set"
- Cancellazione della tonalità media  
"Mid. Tone Clear"
- Richiamo della tonalità media  
"Mid. Tone Recall"

[Schermata della cassetta degli attrezzi]



## 7. Schermata dei menu

Premere il pulsante di menu sull'esposimetro per visualizzare la schermata dei menu. Premere di nuovo il pulsante di menu per ritornare alla schermata precedente.

### [Voci di menu]

1. Scala Analogica "Set Analog Scale"
2. Impostazione Compensazione dell'Esposizione  
"Set Exposure Compensation"
3. Menu Impostazioni Personalizzate  
"Custom Setting"
4. Impostazione Profilo di Esposizione  
"Set Profile"
5. Modifica Profilo di Esposizione  
"Check / Editing Profile"
6. Modifica Frequenza Fotogrammi  
"Edit Frame Rate"
7. Modifica Angolo di Otturazione  
"Edit Shutter Angle"
8. Modifica Filtro "Edit Filter"



[Schermata dei menu]

