### **SEKONIC** Esposimetro



### 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 <u>www.sekonic.com</u> 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/instruction manualuserguidedownload.aspx

<Manuale:

<DTS>



### 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.



(auesto documento)

Esposimetro Guida di avvio rapida



Custodia



Cinahia

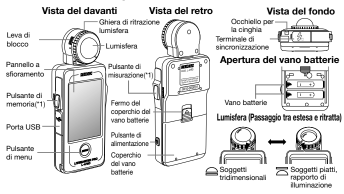




Precauzioni

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:

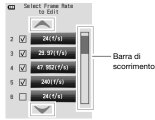
Toccare la freccia in su (▲) per aumentare il valore o per passare alla voce precedente. Toccare la freccia in giù (▼) per ridurre il valore o per passare alla voce successiva.

#### 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  |
|----|---|
| 1  | Modalità Priorità T (tempo di esposizione) con luce ambientale<br>Visualizza il valore F-stop (valore dell'apertura del diaframma) per il tempo di esposizione e il<br>valore ISO inseriti. |
| 2  | Modalità Priorità F-stop (apertura del diaframma) con luce ambientale   |

- Visualizza il valore del tempo di esposizione per l'F-stop e il valore ISO inseriti.
- Modalità Priorità TF (tempo di esposizione e F-stop) con luce ambiente Visualizza il valore ISO per il tempo di esposizione e l'F-stop inseriti.
- Modalità HD Cine con luce ambientale Visualizza il valore F-stop per il tempo di esposizione, la frequenza dei fotogrammi e il valore ISO inseriti.
- Modalità Cine con luce ambientale

Visualizza il valore F-stop per la frequenza dei fotogrammi, il valore ISO e l'angolo dell'otturatore inseriti.

Modalità di Illuminamento con luce ambientale (lux o fc) (misurazione luce incidente) Visualizza i valori di luminosità in lux o in unità foot-candle.

Modalità di Luminanza (cd/m2 o fl) con luce ambientale (misurazione luce riflessa) Visualizza i valori di luminosità in cd/m2 o in unità foot-lambert.

- Modalità flash cordless Premendo il pulsante di misurazione, entro 90 secondi l'esposimetro rileva automaticamente il flash e ne misura l'esposizione visualizzando il valore F-Stop.
- Modalità flash multipli (cumulativi) cordless Premendo il pulsante di misurazione, entro 90 secondi l'esposimento rileva automaticamente i flash misurando l'esposizione cumulata e visualizzando il valore F-Stop.
- Modalità flash via cavo Premendo il pulsante di misurazione viene fatto scattare il flash, collegato all'esposimetro, e viene visualizzato il valore di esposizione in F-Stop.
- Modalità flash multipli (cumulativi) via cavo Rileva e calcola l'esposizione cumulata dei flash multipli visualizzando il valore in F-Stop.
- Modalità flash radio (\*2) Solo serie L-478DR 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.
- Modalità flash radio multipli (cumulativi) (\*2) Solo serie L-478DR 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 Recal"!

### [Schermata della cassetta degli attrezzi]

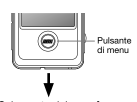


#### 7. Schermata dei menu

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"
- Impostazione Compensazione dell'Esposizione "Set Exposure Compensation"
- 3. Menu Impostazioni Personalizzate "Custom Setting"
- Impostazione Profilo di Esposizione "Set Profile"
- Modifica Profilo di Esposizione "Check / Editing Profile"
- Modifica Frequenza Fotogrammi "Edit Frame Rate"
- 7. Modifica Angolo di Otturazione "Edit Shutter Angle"
- 8. Modifica Filtro "Edit Filter"



[Schermata dei menu]



