

Prima di usare questa unità, leggete con attenzione i paragrafi intitolati "USARE L'UNITÀ IN MODO SICURO" e "NOTE IMPORTANTI" (forniti su un foglio separato). Dopo la lettura, tenete il documento(i) a portata di mano per future consultazioni.

## Informazioni sui manuali

L'unità è accompagnata dalla seguente documentazione:

- **UTILIZZO SICURO DELL'UNITÀ (opuscolo a parte)**  
Da leggere per primo. Contiene le note relative al corretto utilizzo dell'unità.
- **Manuale dell'utente (questo documento)**  
Riporta informazioni relative ai collegamenti e le specifiche tecniche dell'unità.
- **Parameter Guide (Inglese PDF)**  
Descrive le varie parti dell'unità. Per reperirla, seguire le istruzioni riportate a lato.

### Come reperire il manuale dell'utente (in versione PDF)

1. Digitare il seguente indirizzo URL nel browser del computer.  
<https://www.roland.com/support/>
2. Nel menù Support, scegliete "Owner's Manuals."
3. Selezionare il nome del prodotto.

## Ingresso CV / GATE

CV è l'acronimo di "Control Voltage" (tensione di controllo), un segnale elettrico che permette di modificare il comportamento di un sintetizzatore analogico o di un modulo Eurorack. GATE è un segnale trigger (di attivazione) che controlla l'inizio e la fine di un inviluppo o di altra tensione di controllo.

## Montaggio in Eurorack

Utilizzare le quattro viti incluse per montare l'unità all'Eurorack in base alle posizioni mostrate.

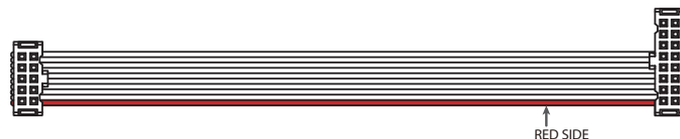


### ATTENZIONE

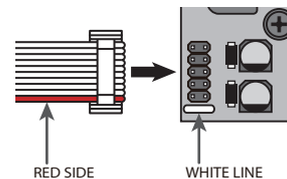
- **Tenere gli oggetti piccoli al di fuori della portata dei bambini**  
Per prevenire l'ingerimento delle parti sotto elencate, tenerle sempre al di fuori della portata dei bambini.
- Parti incluse: Viti di montaggio per Eurorack

## Utilizzo di un cavo di alimentazione Eurorack

Utilizzando il cavo Eurorack incluso, è possibile fornire corrente all'unità con il sistema di alimentazione Eurorack ( $\pm 12$  V).



1. Afferrare il connettore a 16 poli del cavo di alimentazione Eurorack e inserirlo nel connettore di alimentazione Eurorack, in modo che il cavo rosso sia allineato ai poli -12 V.
2. Afferrare il connettore a 10 poli del cavo di alimentazione Eurorack e inserirlo nel connettore di alimentazione dell'unità, in modo che il cavo rosso sia allineato alla linea bianca dell'unità.



- \* Scollegate le cuffie prima dell'accensione e dello spegnimento. Per le caratteristiche della circuitazione, queste operazioni potrebbero generare rumore.

### AVVERTENZA

- **Pericolo di scariche elettriche letali**
- \* Prima di collegare il cavo di alimentazione Eurorack, spegnere l'unità Eurorack e scollegare il cavo di alimentazione.
- \* Non toccare i terminali elettrici quando si sta collegando il cavo di alimentazione Eurorack.

## Specifiche principali

Roland SYSTEM-500 (SYS-555, SYS-505, SYS-531, SYS-510) : Eurorack Modular

Modello	SYS-555	SYS-505	SYS-510	SYS-531
Assorbimento di corrente	110 mA (+12 V) 85 mA (-12 V)	85 mA (+12 V) 90 mA (-12 V)	75 mA (+12 V) 60 mA (-12 V)	195 mA (+12 V) 165 mA (-12 V)
Alimentazione	Eurorack power			
Dimensioni	80,8 (W) x 128,5 (D) x 57,2 (H) mm		101,3 (W) x 128,5 (D) x 57,2 (H) mm	
Peso	201 g	191 g	264 g	274 g
Accessori	Manuale dell'utente, documento UTILIZZO SICURO DELL'UNITÀ, viti di montaggio Eurorack (4 pz.), cavo di alimentazione Eurorack			

\* Questo documento illustra le speci che del prodotto nel momento in cui il documento è stato redatto. Per le informazioni più recenti, fate riferimento al sito Web Roland.