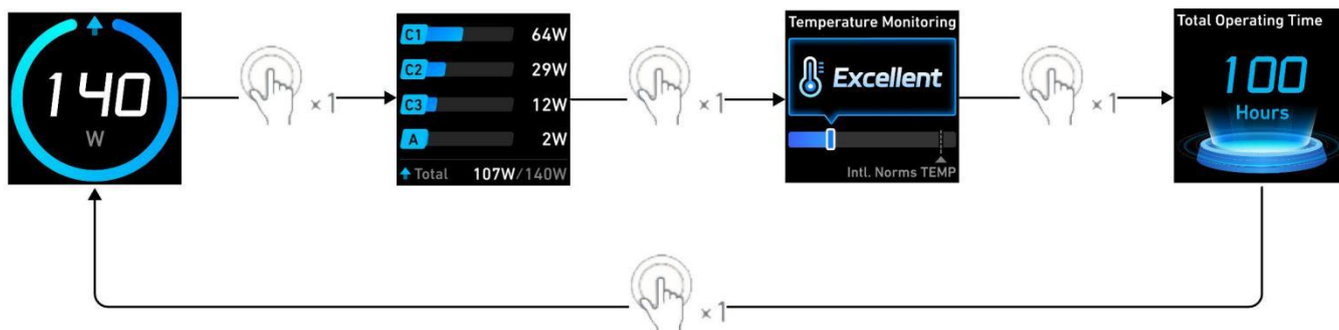
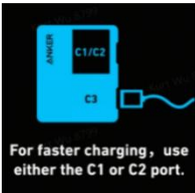


Guida alla visualizzazione dello schermo



Nota: Premi a lungo per ruotare il display. Lo schermo si spegnerà automaticamente 60 secondi dopo l'ultima interazione su qualsiasi interfaccia.

<p>Schermata di Avvio</p>		<p>Quando è acceso, lo schermo mostra brevemente "140W" per 3 secondi, poi visualizza la potenza totale attuale.</p>
<p>Distribuzione di potenza</p>		<p>Visualizza la distribuzione dell'energia.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Per aggiornare l'interfaccia di distribuzione dell'alimentazione, collega o scollega i dispositivi su qualsiasi schermo.
<p>Monitoraggio della Temperatura</p>		<p>Bassa temperatura: la temperatura del caricatore è relativamente bassa in questo momento.</p>
		<p>Alta Prestazione: La temperatura del caricabatterie aumenta leggermente ma rimane ben al di sotto del limite di temperatura standard internazionale.</p>
		<p>Modalità di raffreddamento: la temperatura del caricatore è relativamente alta in questo momento e la modalità di raffreddamento viene attivata automaticamente. Tuttavia, rimane comunque al di sotto del limite di temperatura standard internazionale.</p>
<p>Tempo Totale di Funzionamento</p>		<p>Visualizza il tempo totale di funzionamento del caricatore.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si attiva dopo che il caricatore è stato in uso per più di 1 ora.

Schermo inattivo		<p>Il caricatore entra in modalità inattiva quando viene acceso se non viene rilevata alcuna uscita.</p>
Promemoria Pop-Up		<p>Utilizzare le porte USB-C3 e USB-A1 mentre le porte USB-C1 e USB-C2 sono disponibili attiverà un promemoria pop-up.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chiudi il promemoria collegando/scollegando le porte o premendo il pulsante di commutazione.

Specifiche

Potenza totale in watt	140,0W Max
Ingresso	100-240V~, 50 / 60Hz, 2,6A Max
Uscita	<p>Una Porta in Uso:</p> <p>USB-C1 / USB-C2: 9,0V\Rightarrow 3,0A, 27,0W / 15,0V\Rightarrow 3,0A, 45,0W / 20,0V\Rightarrow 5,0A, 100,0W / 28,0V\Rightarrow 5,0A, 140,0W (140,0W Max)</p> <p>USB-C3: 5,0V\Rightarrow 3,0A, 15,0W / 9,0V\Rightarrow 3,0A, 27,0W / 15,0V\Rightarrow 2,65A, 39,75W / 20,0V\Rightarrow 2,0A, 40,0W (40,0W Max)</p> <p>USB-A1: 5,0V\Rightarrow 3,0A, 15,0W / 9,0V\Rightarrow 2,0A, 18,0W / 12,0V\Rightarrow 1,5A, 18,0W / 10,0V\Rightarrow 2,25A, 22,5W / 11,0V\Rightarrow 3,0A, 33,0W (33,0W Max)</p> <p>Due porte in uso:</p> <p>USB-C1 + USB-C2: 70,0W + 70,0W</p> <p>USB-C1 / USB-C2 + USB-C3: 100,0W + 40,0W</p> <p>USB-C1 / USB-C2 + USB-A1: 100,0W + 33,0W</p> <p>USB-C3 + USB-A1: 24,0W</p> <p>Tre porte in uso:</p> <p>USB-C1 + USB-C2 + USB-C3: 65,0W + 45,0W + 30,0W</p> <p>USB-C1 + USB-C2 + USB-A1: 65,0W + 45,0W + 30,0W</p> <p>USB-C1 / USB-C2 + (USB-C3 + USB-A1): 100,0W + 24,0W</p> <p>Quattro Porte in Uso:</p> <p>USB-C1 + USB-C2 + (USB-C3 + USB-A1): 65,0W + 45,0W + 24,0W</p> <p>Output totale:140,0W Max</p>