

OLED • Display touch da 15,6 pollici

RICOH
imagine. change.

Monitor portatile RICOH 150/150BW



Libera il tuo potenziale

Viviamo in un'epoca in cui gli stili di lavoro e di vita si stanno diversificando.

Vivi al meglio la tua vita ovunque tu vada, mentre giochi, lavori o collabori.

Il monitor portatile Ricoh 150/150BW è leggero e ricco di funzionalità. È perfetto per le aziende più dinamiche e per il tempo libero.

Illumina ogni tua giornata con il monitor portatile Ricoh.

Pannello OLED

15,6 pollici

Parte più sottile

Circa **4,8 mm**

Peso

150

560 g

150BW

715 g



Utilizzalo in ogni tipo di attività aziendale o momento privato



Portabilità

150 560 g

150BW 715 g

Il monitor da 15,6 pollici è leggero e nella parte più sottile misura soli 4,8 mm.

Troverai facile portarlo con te ogni giorno.

Gli anelli per cavi integrati ti permettono di riporre ordinatamente i cavi quando porti con te il monitor o lo riponi nella borsa.



Usabilità

150 150BW

Il supporto integrato può essere regolato liberamente per ottenere l'angolazione più adatta all'utilizzo. Il cavo USB Type-C® può essere utilizzato per l'alimentazione ma anche per mostrare la stessa immagine su PC o smartphone.

I dispositivi connessi devono essere compatibili con USB PD o DP Alt Mode. Per sfruttare tutte le funzioni, devono anche essere compatibili con ciascuna di esse.



Visibilità

150 150BW

Il vivace schermo OLED riduce al minimo la luce blu, offrendo maggiore comodità durante la lettura, le attività creative e la visione di video. Allo stesso tempo migliora l'efficienza e la qualità.



DCI-P3 100%



Disegno

150 150BW

Un sensore touch ad alte prestazioni con capacità multi-touch a 10 punti*1 contribuisce a un funzionamento intuitivo. Durante la collaborazione è possibile disegnare e prendere appunti, mentre una penna*2 in grado di rilevare 4096 livelli di pressione permette di visualizzare i minimi dettagli di progetti e idee.

*1 Il supporto del funzionamento touch dipende dal sistema operativo

*2 La penna non è inclusa



Angolazione di scrittura consigliata (16°)

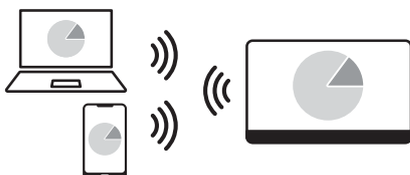
Connessione wireless

150BW

Il monitor portatile 150BW può essere facilmente connesso in modalità wireless* a un PC o a uno smartphone (Miracast®) e funzionare liberamente senza cavo. La batteria integrata di lunga durata garantisce circa 3 ore di utilizzo wireless. Potrai utilizzarlo per il lavoro o l'intrattenimento senza preoccuparti di doverlo caricare.

*Non è garantita la connessione a tutti i PC e gli smartphone.

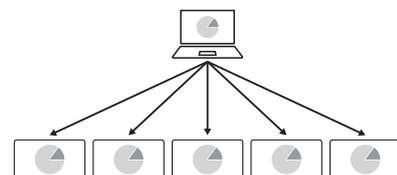
Miracast®



È possibile connettere fino a 2 dispositivi alla volta a un laptop

La connessione con macOS e iOS richiede un'app dedicata.

Multicast



Un PC può connettersi con un massimo di 5 monitor portatili alla volta

Su tutti i dispositivi connessi deve essere installata un'app Windows®. Durante la connessione, uno solo dei dispositivi può essere utilizzato in modalità touch. Puoi cambiare i dispositivi connessi in qualsiasi momento.

Monitor portatile RICOH 150/150BW

Codice EDP		Monitor portatile RICOH 150 514909	Monitor portatile RICOH 150BW 514910
Pannello display	Modalità di visualizzazione	OLED (Organic Light Emitting Diode)	
	Risoluzione massima	1920 x 1080	
	Luminosità (max)	300 nit (=cd/m2)	
	Contrasto	1:100.000	
	Colori del display	FRC 8bit+2bit (numero massimo di colori: circa 1,07 miliardi)	
	Dimensioni del pannello	15,6 pollici	
	Frequenza di aggiornamento	60 Hz	
	Gamma cromatica	DCI-P3 100%	
	Angolo di visualizzazione	85° o superiore	
	Tempo di risposta	1 ms	
Riduzione della luce blu	Certificazione Eye Care Display		
Numero di unità utilizzabili simultaneamente	1 unità	Max 2 unità (wireless)	
Pannello touch	Vetro protettivo	Vetro rinforzato, rivestimento anti-impronta	
	Metodo di rilevamento	Metodo di abbinamento elettrostatico attivo (AES2.0)	
	Multi-touch a 10 punti	Supportato (Windows®/Android™)	Connessione cablata/wireless: supportato (Windows®/Android™)
Interfacce	Retro	USB Type-C® 2 (funzione di input segnale alimentatore esterno/DisplayPort™ supportata)	
	Metodo di comunicazione wireless schermo, crittografia	-	Miracast® WPA2™-PSK
	Standard LAN wireless supportato	-	IEEE802.11 b/g/n (2,4 GHz), IEEE802.11 a/n/ac (5 GHz)
Audio	Altoparlante integrato	1,5 W x 2	
Alimentazione (esterna)	Metodo di input	Power delivery USB (USB Type-C®)	
	Input	Almeno 15 W (consigliati). Max 45W (5V/3A, 9V/3A, 15V/3A, 20V/2,25A)	
	Output (ricarica pass-through)	Max 25 W (5V/0,9A, 9V/0,77A, 15V/1,66A, 20V/1,25A)	
	Consumo energetico in modalità ON	13 W o inferiore	15,5 W o inferiore
Batteria interna	Consumo energetico in modalità Standby	0,2 W o inferiore	
	Tipo	-	Batteria agli ioni di litio
	Capacità	-	3740 mAh
	Tempo di ricarica	-	Circa 2,5 ore *1
Ambiente	Durata della batteria (con ricarica completa)	-	Durata continuativa della batteria: 3 ore
	Temperatura di funzionamento	0-35°C	
	Umidità di funzionamento	10-80% (senza condensa)	
Durata continuativa della batteria		20 ore	
Peso (solo unità principale)		560 g	715 g
Dimensioni (solo unità principale) L x P x A		356 x 10,8 x 221,7 mm (parte più sottile: 4,8 mm)	
Angolo di installazione dello schermo	Orientamento orizzontale	Arresto libero (circa 75-16°); angolazione consigliata per scrivere: circa 16°	
	Orientamento verticale	Circa 70°	
Certificazione Certificazioni supportate		Energy Star	
Articoli inclusi	Cavo USB Type-C® x1, morsetti per cavo x4, custodia, certificato di garanzia, documento Read This First, guida rapida		
	-	Codice licenza per "RICOH Monitor Multicast per Windows®"	
Durata della garanzia		Unità principale: 3 anni Batteria: 1 anno	

*1 Durante la carica in ambiente con temperatura compresa tra 16 e 35 °C.

Tutti i nomi, i nomi dei produttori, le designazioni di prodotti e brand sono soggetti a speciali diritti sui marchi e sono marchi commerciali e/o brand registrati del produttore dei rispettivi proprietari. Le indicazioni non sono vincolanti. I dati tecnici possono variare senza preavviso.

Software gratuito

Nome del prodotto	Panoramica
RICOH Monitor Multicast per Windows®	Esegue il mirroring del display di un PC Windows® su un massimo di 5 monitor portatili RICOH 150BW e consente l'utilizzo in modalità touch per uno di loro.
RICOH Monitor Mirroring per macOS	Esegue il mirroring del display di un Mac su un monitor portatile RICOH 150BW.
RICOH Monitor Mirroring per iOS	Esegue il mirroring del display di un iPhone su un monitor portatile RICOH 150BW.

È possibile connettere un PC o uno smartphone con lo stesso software a un monitor portatile RICOH 150BW sulla stessa rete (stessa subnet). La velocità dipende dall'ambiente di rete.

Opzione

Nome del prodotto	Specifiche	Codice EDP
RICOH Monitor Stylus Pen Type1	1 batteria AES2.0/AA6 (AAAA), rilevamento di un massimo di 4096 livelli di pressione di scrittura, 2 tasti funzione *1	514913

*1 I tasti funzione dipendono dal supporto dell'app del sistema operativo e non funzionano in modalità wireless. Questo vale anche per il rifiuto del palmo (una funzione che consente di scrivere con la penna e contemporaneamente appoggiare parte della mano sullo schermo).

Specifiche consigliate per le periferiche correlate

Categoria	Specifiche consigliate
Adattatore CA	Power delivery USB (USB PD) supportato; max 45 W
Cavo USB	Type-C to C, corrente nominale 3A o superiore, compatibilità con output video

● Alcune specifiche sono soggette a variazioni senza preavviso. Il colore del prodotto potrebbe essere diverso da quello del prodotto effettivo a causa della stampa. ● DisplayPort™ è un marchio commerciale di Video Electronics Standard Association (VESA) negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. ● Microsoft e Windows sono marchi commerciali o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. ● Miracast è un marchio commerciale di Wi-Fi Alliance. ● Android è un marchio commerciale di Google LLC. ● Mac, macOS e Apple sono marchi commerciali di Apple Inc. ● I marchi commerciali iPhone sono usati con licenza concessa da iPhone Co., Ltd. ● iOS è un marchio commerciale negli Stati Uniti e/o in altri Paesi o è un marchio registrato Cisco usato con licenza. ● Wi-Fi™ e WPA2™ sono marchi commerciali di Wi-Fi Alliance. ● IEEE è un marchio commerciale di The Institute of Electrical and Electronic Engineers, Inc. ● Altri nomi di aziende, nomi di prodotti e loghi elencati in questo catalogo sono denominazioni commerciali, marchi commerciali o marchi registrati delle rispettive aziende.