



Confronto

Penne dei prodotti SMART

Ogni prodotto interattivo SMART viene fornito con una o più penne appositamente progettate per quel prodotto, che è possibile utilizzare per scrivere o disegnare con inchiostro digitale. L'utilizzo di una penna di un altro prodotto SMART può causare comportamenti imprevisti, ad esempio linee di inchiostro digitali intermittenti o rilevamento di contatti intermittenti. Per questo motivo, è importante utilizzare penne progettate per il proprio prodotto SMART.

Le seguenti tabelle mostrano le penne per diversi prodotti SMART.

Lavagne interattive

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Board® 480		<ul style="list-style-type: none">• Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici)• Anello grigio chiaro sopra il pennino• Fusto grigio bicolore con il grigio più scuro più vicino al pennino• Diametro punta: 5 mm• Nessuna gomma
SMART Board serie 600		<ul style="list-style-type: none">• Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici)• Fusto a due tonalità in uno dei quattro colori (nero, rosso, blu o verde)• Diametro punta: 3,7 mm• Nessuna gomma
SMART Board serie M600		<ul style="list-style-type: none">• Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici)• Fusto grigio bicolore con il grigio più chiaro più vicino al pennino• Diametro punta: 7 mm• Nessuna gomma

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Board serie M700 e M700V		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto grigio bicolore con il grigio più scuro più vicino al pennino • Diametro punta: 2,8 mm • Nessuna gomma
SMART Board serie 800		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Funzione ID penna sopra il pennino. • Fusto grigio • Diametro punta: 5 mm • Estremità arrotondata con quattro triangoli colorati (senza gomma).

Proiettori interattivi

Prodotto	Penna	Funzioni penna
LightRaise® 60wi e 60wi2		<ul style="list-style-type: none"> • Penna attiva con batteria ricaricabile interna • Punta a infrarossi • Fusto grigio chiaro spia dell'alimentazione e di stato

Display interattivi

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Board serie 4000 e E70		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto grigio bicolore con il grigio più chiaro più vicino al pennino • Diametro punta: 7 mm • Nessuna gomma

Penne dei prodotti SMART

Confronto

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Board serie GX		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Barile grigio scuro con estremità nere • Punte più piccole e più grandi su entrambe le estremità, a cui possono essere assegnati colori differenti nell'app Lavagna
SMART Board serie MX100		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto in metallo grigio • Diametro punta: 2 mm • Nessuna gomma
SMART Board serie MX		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto in plastica bicolore con impugnatura in gomma • Diametro punta: 2 mm • Nessuna gomma
SMART Board serie MX (V2)		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto in plastica bicolore con impugnatura in gomma • Diametro punta: 2 mm • Nessuna gomma
SMART Board serie MX (V3 e V4)		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Fusto grigio bicolore con il grigio più scuro più vicino al pennino • Diametro punta: 2,8 mm • Nessuna gomma
SMART Board serie 8000i-G3 e 8000i-G4		<ul style="list-style-type: none"> • Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici) • Funzione ID penna sopra il pennino. • Fusto nero • Diametro punta: 5 mm • Estremità arrotondata con quattro triangoli colorati (senza gomma).

Penne dei prodotti SMART

Confronto

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Board serie 6000 e 8000i-G5		<ul style="list-style-type: none">• Penna passiva (senza batteria o componenti elettronici)• Funzione ID penna sopra il pennino.• Fusto in uno dei due colori (nero o rosso)• Diametro punta: 5 mm• Gomma morbida in feltro.
SMART Board serie 6000S		<ul style="list-style-type: none">• Penna passiva (senza batteria)• Fusto in uno dei due colori (nero o rosso) con ulteriori colori disponibili in un kit di accessori• Diametro punta: 5 mm• Gomma morbida in feltro.
SMART Board serie 7000		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva con batteria ricaricabile interna• La punta e l'estremità funzionano come interruttori• Spia di alimentazione della penna e di stato vicino all'estremità della penna• Fusto a due tonalità in uno dei quattro colori (nero, rosso, blu o verde)
SMART Board serie 7000R		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva con batteria ricaricabile interna• La punta funziona come un interruttore• Spia di alimentazione della penna e di stato vicino all'estremità della penna• Fusto in uno dei quattro colori (nero, rosso, blu o verde)• Nessuna gomma

schermi interattivi con penna

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Podium™ serie ID300		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva (wireless EM; senza batteria interna)• Fusto grigio

Penne dei prodotti SMART

Confronto

Prodotto	Penna	Funzioni penna
SMART Podium ID422w		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva (wireless EM; senza batteria interna)• Fusto bicolore grigio e nero• Commutatore laterale
SMART Podium serie SP500		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva (cablata, senza batteria interna)• Fusto nero
SMART Podium 624 e 624 Pro		<ul style="list-style-type: none">• Penna attiva (wireless; senza batteria interna)• Fusto nero• Funzione gomma

smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2017–2023 SMART Technologies ULC. Tutti i diritti riservati. SMART Board, SMART Podium, LightRaise, smarttech, il logo SMART e tutti gli slogan SMART sono marchi o marchi registrati di SMART Technologies ULC negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri nomi di prodotti e società di terze parti possono essere marchi dei rispettivi proprietari. I contenuti sono soggetti a modifiche senza preavviso. 2 marzo 2023.