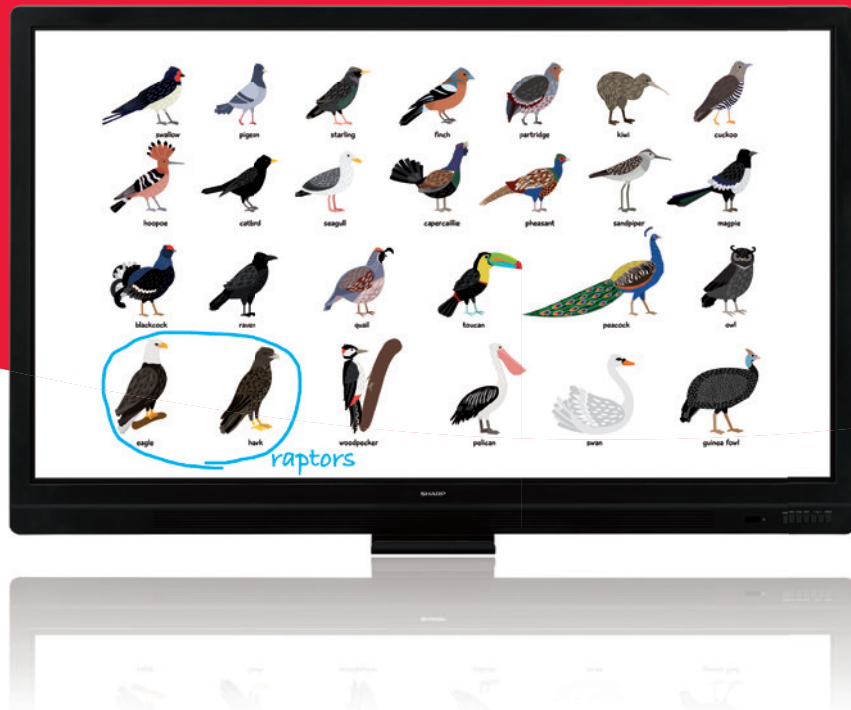


PN-65SC1

Einstiegsmodell mit vielen Features



Gemeinsames Lernen ist effektiver – Flexibilität und eine umfassende Interaktion sorgen für ein nachhaltiges Anwendererlebnis. Teilen Sie Ideen, detaillierte Texte und Bilder auf unserem Einstiegsmodell PN-65SC1.

Die 10-Punkt-Multitouch-Technologie ermöglicht dem Benutzer ein sensitives und natürliches Toucherlebnis und schafft dadurch ein schnelles, einfaches und intuitives gemeinsames Lernen. Der interaktive LCD-Touchscreen-Monitor ermöglicht die Bedienung durch bis zu vier Personen mit Touch-Stift oder Fingern und fördert so eine kollaborative und strukturierte Gruppenarbeit. Die „Pen on Paper“-Benutzererfahrung ermöglicht lebendigere und produktivere Unterrichtsaktivitäten. Profitieren Sie vom neuen Mini-OPS-Port – und es gibt keinen Kabelsalat, keine sperrigen Zusatzgeräte und keine Stromversorgungsprobleme mehr. Zudem unterstützt die Display Connect-Software von Sharp die drahtlose Kommunikation zwischen dem BIG PAD und bis zu 50 Geräten für eine noch vielseitigere Zusammenarbeit.

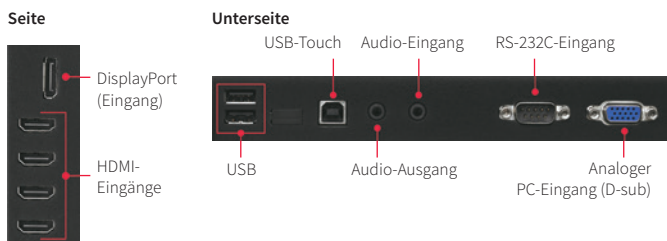
Vollständig flexibel und hochgradig interaktiv

- 65" (163,9 cm Bildschirmdiagonale)
- Pen Software / passiver Pen
- Touch Viewer-Software
- 10-Punkt-Multitouch-Technologie
- One touch-Bildschirmfototaste (Freeze-Funktion)
- Audioverstärker und Lautsprecher
- Cloud Portal Office-Connector
- Mini-OPS-Port
- Ideal für Unterrichtsräume, gemeinsames Lernen

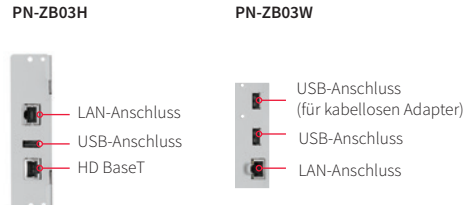
Technische Daten

Modell / Klasse		PN-65SC1
Installation		Landscape
LCD-Panel	Zoll-Klasse	65" (163,9 cm) TFT LCD
	Max. Auflösung	1.920 x 1.080
	Max. Displayfarben (ca.)	16,77 Mio. Farben
	Max. Helligkeit (Ø)	350 cd/m ²
	Kontrastverhältnis	5.000 : 1
	Betrachtungswinkel (H/V)	178°/178° (CR≥10)
Touchscreen	Touch-Technologie	Infrarot
	PC-Anschluss	USB 2.0 (Typ B) x1
	Multi-Touch	10 Punkte
	Protection Glas	Dicke: ca. 4,1 mm passiver Pen
Touchpen	Video	Analoges RGB (0,7 Vp-p) [75 Ω], HDMI , DisplayPort
Computer-eingang	Plug & Play	VESA DDC2B
	Power Management	VESA DPMS
Eingangsanschlüsse*		PC analog: Mini D-Sub 15-pol. x 1, HDMI x 4 (HDCP und 1080p kompatibel, PC-/AV-Signal kompatibel), DisplayPort (HDCP kompatibel, PC-Signal kompatibel) x 1, 3,5 mm Stereo Mini Jack x 1, RS-232C D-Sub 9-pol. x 1
Ausgangsanschlüsse*		3,5 mm Stereo Mini Jack
Lautsprecherausgang integriert		10 W + 10 W
Montage		VESA (4 Punkte), 400 x 400 mm, M6-Schraube
USB-Schnittstelle		USB 2.0 (Typ A) x 2
Max. Leistungsaufnahme		205 W
Netzanschluss		100 V – 240 V AC, 50/60 Hz
Umgebungs-Bedingungen	Betriebstemperatur	5 °C bis 35 °C
Abmessungen (B x T x H, ca.)		20 % bis 80 % RH (keine Kondensation)
Gewicht (ca.)		1.521 x 99 x 952 mm
		57,5 kg

Eingangs-/Ausgangsanschlüsse



Mini OPS



*1 Verwenden Sie ein handelsübliches Anschlusskabel für PC- und andere Video-Anschlüsse.

Design und technische Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. Zum Zeitpunkt des Drucks waren alle Daten korrekt. Windows, Windows Server und Windows Vista sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.
©Sharp Corporation 2016/2017 Rev PN-65SC1 | Stand: 12/2017