

Datenblatt: Smart-Board 7000 Serie

SMART



SMART Board® 7000 Pro Serie

Mehr Produktivität und schnellere Ergebnisse dank unserer besten interaktiven Anzeige mit den modernsten Funktionen für die Zusammenarbeit sowie für Touch- und Schreibaktionen.

75" | 86"

Sie kommen herein und es schaltet sich ein

Zwei Bewegungssensoren schalten das SMART Board 7000 automatisch ein, wenn Sie den Raum betreten. So sparen Sie Zeit.


So natürlich wie das Schreiben auf Papier

Die HyPr Touch™-Technologie ermöglicht verzögerungsfreies und präzises Schreiben und erkennt automatisch Stifffarben und Schwamm.

Einfach zu bedienende Eingabe- und Vorschaufunktionen

Sie sehen die Eingangsquellen auf dem Bildschirm und können zwischen ihnen wechseln. Computer und Zubehör werden einfach an das Komfort-Panel auf der Vorderseite angeschlossen.

EIN-JAHRES-

Abonnement für die
 SMART Meeting Pro
Abonnement im
Serviceplan enthalten



Datenblatt: Smart-Board 7000 Serie

SMART Board® 6000 Pro Serie

Ein unvergleichliches Zusammenarbeitserlebnis

In den heutigen Arbeitsabläufen geht es darum, über die Kommunikation hinauszugehen, um zusammenzuarbeiten. SMART hat sich 30 Jahre lang mit dem Design von Hard- und Softwarelösungen beschäftigt, die so zusammenspielen, dass interaktive Umgebungen erzeugt werden.



Mehrere Nutzer, Tools und Farben zur gleichen Zeit

Simultaneous Tool Differentiation (Simultane Tool-Unterscheidung) ermöglicht es mehreren Mitarbeitern gleichzeitig, Notizen zu schreiben, zu löschen und zu verschieben. **Mit der Pen ID™**-Erkennung und **der Object Awareness™**-Funktion können mit Stiften automatisch in verschiedenen Farben geschrieben, Fingerbewegungen erkannt und Löschvorgänge mit den Handflächen getätigt werden.

Direktes Schreiben und Speichern von Notizen in Anwendungen

Mit der **SMART Ink®**-Software können Teams auf Videos sowie in **PDFs, Microsoft Office®-Dateien** oder Websites schreiben und dann die Notizen in fast jedem Dateityp speichern. Notizen werden automatisch in Text- und Zugriffstools wie Scheinwerfer, Lupe und Anzeigenblende konvertiert.

Einsatzstark und langlebig

Die langlebigen handelsüblichen SMART Board Pro-Anzeigen haben viele Sicherheits-, Regulierungs- und Umweltzertifizierungen erhalten, so dass Sie sicher sein können, dass sie den gesetzlichen sowie sonstigen gesetzlichen Anforderungen entsprechen.

4K 4K Ultra HD Auflösung

Beschleunigte Lebensdauertests

LED-Lebensdauer für 50.000 Stunden

Komplett wärmegehärtetes, blendfreies Glas

Extrem glatte Silktouch™ Oberfläche

ENERGY STAR®-Zertifizierung

Konfliktfreie Materialien und Beschaffung

Bestimmungs- und umweltrechtliche Zertifizierungen*

Standardmäßig 3 Jahre Garantie (1 Jahr auf Stifte)**

*Genaue Informationen zu den Zertifizierungen finden Sie in den technischen Daten.

** Verlängerungsoptionen für 1 oder 2 Jahre möglich. Standardgarantie in Großbritannien: 5 Jahre.



Mit dem **SMART Remote Management** können Sie alle Ihre Geräte effizient warten, sichern und unterstützen – einschließlich SMART Board-Anzeigen mit IQ.

Datenblatt: Smart-Board 7000 Serie

SMART Board® 7000 Pro Serie

Erreichen Sie mehr an Ihren Arbeitsplätzen

Zusammen mit der **SMART-Software zur Zusammenarbeit** und dem **integrierten iQ-Computing** ermöglichen die SMART Board Pro-Anzeigen eine schnelle, flexible und grenzenlose Zusammenarbeit.

Die SMART-Software zur Zusammenarbeit gibt Teams unendlich viele Möglichkeiten zum Brainstormen, die Innovationsfähigkeit zu fördern und Inhalte zu teilen.

SMART TeamWorks™ Software

Sie können Meetings per Knopfdruck starten, verfügen über eine Verbindung zum Whiteboard, drahtlose Bildschirmfreigabe und PDF-Zusammenfassungen: SMART TeamWorks ist Ihre Komplettlösung, damit Ihre Mitarbeiter zusammenarbeiten können.

SMART Meeting Pro® Software

Halten Sie Ideen in dieser offenen Arbeitsumgebung fest, die durch das Hinzufügen von Bildern, Dateien, Links und Notizen der Kollegen immer größer wird.

Das integrierte iQ-Computing bietet Ihren Teams auf Knopfdruck alles was sie benötigen an einem Ort – ohne zusätzliche Hardware oder Apps.



Android™-Erlebnis

Mit iQ haben Teams einen direkten Zugriff auf Tools, um zusammenarbeiten zu können, wie Whiteboards, Webbrowser, App-Bibliotheken und native, drahtlose Bildschirmfreigaben.



Windows®-Erlebnis

Mittels der Kombination von iQ mit einer Intel® Compute Card erhalten Teams Zugriff auf Microsoft Office-Dateien und -Anwendungen über einen voll funktionsfähigen Windows 10 Pro-Computer direkt auf dem Bildschirm.



Holen Sie das Beste aus Ihrer SMART-Lösung heraus

Wir begleiten Sie auf dem gesamten Weg. Mit unseren Ressourcen für Business Services, Schulungen und technischen Support haben Sie die Sicherheit, dass Ihre Investition in Technologie Ergebnisse bringen wird.



Business Services

Mit den flexiblen, umfangreichen Business-Service-Plänen von SMART werden Ihre individuellen Support-Bedürfnisse gedeckt, damit Sie die Betriebszeit maximieren und Ihre Investitionen schützen können.



Schulungen

SMART bietet Ihnen von Kurzanleitungen bis hin zu Video-Tutorials ein umfassendes Angebot an kostenlosen Schulungsressourcen, um eine schnelle Implementierung der Technologielösung sicherzustellen.



Technischer Support

Vom globalen Installationsdienst bis hin zu Reparaturen vor Ort bietet der fachmännische Support von SMART Erfahrung und Fachwissen, um einen effektiven Betrieb sicherzustellen.

Zertifizierter Vertriebspartner:

SMART Technologies
smarttech.com/contact



© 2019 SMART Technologies. Alle Rechte vorbehalten. SMART Board, SMART Notebook, SMART Ink, HyPr Touch, Object Awareness, Pen ID, Silktouch, das SMART Logo und sämtliche SMART Werbeslogans und -Produktlogos sind Marken oder eingetragene Marken von SMART Technologies in den USA und/oder in anderen Ländern. Alle Produkt- und Firmennamen von Drittanbietern dienen nur zur Beschreibung und sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. 012319

Datenblatt: Smart-Board 7000 Serie

SMART Board® 7000 Pro Serie

	7275P	7375P	7286P	7386P
SMART Meeting Pro 1 Raum- und 10 Personenlizenzen	Ein-Jahres-Abonnement mit Erwerb eines Serviceplans	Ein-Jahres-Abonnement mit Erwerb eines Serviceplans	Ein-Jahres-Abonnement mit Erwerb eines Serviceplans	Ein-Jahres-Abonnement mit Erwerb eines Serviceplans
SMART TeamWorks	Optional	Optional	Optional	Optional
iQ-Apps und -Funktionen	Anpassbare Startseite Vorschau der Eingabe Digitales Whiteboard Webbrowser Native Bildschirmfreigabe Dateien- und App-Bibliotheken	Anpassbare Startseite Vorschau der Eingabe Digitales Whiteboard Webbrowser Native Bildschirmfreigabe Dateien- und App-Bibliotheken	Anpassbare Startseite Vorschau der Eingabe Digitales Whiteboard Webbrowser Native Bildschirmfreigabe Dateien- und App-Bibliotheken	Anpassbare Startseite Vorschau der Eingabe Digitales Whiteboard Webbrowser Native Bildschirmfreigabe Dateien- und App-Bibliotheken
Intel Compute Card mit Windows 10 Pro	Upgrade-Option erhältlich	Im Lieferumfang enthalten. Optionen verfügbar. Weitere Informationen unter smarttech.com/iQ.	Upgrade-Option erhältlich	Im Lieferumfang enthalten. Optionen verfügbar. Weitere Informationen unter smarttech.com/iQ.
SMART Remote Management	Optional	Optional	Optional	Optional
DISPLAY				
Bildschirmdiagonale	75"	75"	86"	86"
Auflösung	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)
Bildwiederholrate	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Bildseitenverhältnis	16:9	16:9	16:9	16:9
Hintergrundbeleuchtung	e-LED	e-LED	e-LED	e-LED
LED-Lebensdauer	Handelsüblich – 50.000 Stunden	Handelsüblich – 50.000 Stunden	Handelsüblich – 50.000 Stunden	Handelsüblich – 50.000 Stunden
LCD-Qualität	Grad A	Grad A	Grad A	Grad A
Kontrastverhältnis	5000:1	5000:1	5000:1	5000:1
Helligkeit	360 cd/m ²	360 cd/m ²	360 cd/m ²	360 cd/m ²
Reaktionszeit	8 ms	8 ms	8 ms	8 ms
Glas	Komplett wärmegehärtet, blendfrei	Komplett wärmegehärtet, blendfrei	Komplett wärmegehärtet, blendfrei	Komplett wärmegehärtet, blendfrei
TOUCH-FUNKTION UND DIGITALE TINTE				
Touch-Technologie	HyPr Touch (auf Basis von InGlass™)	HyPr Touch (auf Basis von InGlass™)	HyPr Touch (auf Basis von InGlass™)	HyPr Touch (auf Basis von InGlass™)
Simultane Tool-Unterscheidung	✓	✓	✓	✓
Objekterkennung	✓	✓	✓	✓
Pen ID (Stift-ID)	✓	✓	✓	✓
SMART Ink	✓	✓	✓	✓
Silktouch	✓	✓	✓	✓
Simultane Berührungspunkte	16 (10 für Berührungen, 4 für Stifte, 2 für Schwämme)	16 (10 für Berührungen, 4 für Stifte, 2 für Schwämme)	16 (10 für Berührungen, 4 für Stifte, 2 für Schwämme)	16 (10 für Berührungen, 4 für Stifte, 2 für Schwämme)
Tools beinhaltet	4 Stifte (schwarz, rot, blau, grün) 1 Schwamm	4 Stifte (schwarz, rot, blau, grün) 1 Schwamm	4 Stifte (schwarz, rot, blau, grün) 1 Schwamm	4 Stifte (schwarz, rot, blau, grün) 1 Schwamm
Intelligente magnetische Stiftablege	✓	✓	✓	✓
iQ-GERÄT				
Modell	AM40	AM50	AM40	AM50
Betriebssystem	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat
Prozessor	RK3399, Dual-Core A72 + Quad-Core A53, 64 Bit, 2 GHz	RK3399, Dual-Core A72 + Quad-Core A53, 64 Bit, 2 GHz	RK3399, Dual-Core A72 + Quad-Core A53, 64 Bit, 2 GHz	RK3399, Dual-Core A72 + Quad-Core A53, 64 Bit, 2 GHz
Speicher	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Lagerung	32 GB	32 GB	32 GB	32 GB
Drahtlos-Technologie	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC
Verbindungen	HDMI 1.4-Ausgang USB 3.0 Typ A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet	HDMI 1.4-Ausgang USB 3.0 Typ A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet	HDMI 1.4-Ausgang USB 3.0 Typ A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet	HDMI 1.4-Ausgang USB 3.0 Typ A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet
KONNEKTIVITÄT				
Drahtgebunden	RJ45 (×2)	RJ45 (×2)	RJ45 (×2)	RJ45 (×2)
WLAN	IEEE 802.11A/B/G/N/AC mit 2 × 2 MIMO (2,4 und 5 GHz-Band)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC mit 2 × 2 MIMO (2,4 und 5 GHz-Band)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC mit 2 × 2 MIMO (2,4 und 5 GHz-Band)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC mit 2 × 2 MIMO (2,4 und 5 GHz-Band)
Bluetooth	4.0 Dual Mode (abwärtskompatibel mit Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 Dual Mode (abwärtskompatibel mit Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 Dual Mode (abwärtskompatibel mit Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 Dual Mode (abwärtskompatibel mit Bluetooth 2.1 + EDR)
EINGÄNGE/AUSGÄNGE				
Komfort-Panel	Stromversorgung, Lautstärke, Standbild, Stummschaltung, USB-A (×2), USB-B (Touch), HDMI in	Stromversorgung, Lautstärke, Standbild, Stummschaltung, USB-A (×2), USB-B (Touch), HDMI in	Stromversorgung, Lautstärke, Standbild, Stummschaltung, USB-A (×2), USB-B (Touch), HDMI in	Stromversorgung, Lautstärke, Standbild, Stummschaltung, USB-A (×2), USB-B (Touch), HDMI in
Video	HDMI 2.0 (4K 60 Hz), HDMI 1.4, HDMI out (HDCP-kompatibel), Display Port, VGA	HDMI 2.0 (4K 60 Hz), HDMI 1.4, HDMI out (HDCP-kompatibel), Display Port, VGA	HDMI 2.0 (4K 60 Hz), HDMI 1.4, HDMI out (HDCP-kompatibel), Display Port, VGA	HDMI 2.0 (4K 60 Hz), HDMI 1.4, HDMI out (HDCP-kompatibel), Display Port, VGA
Audio	Stereo 3,5 mm in, Stereo 3,5 mm out, S/PDIF out	Stereo 3,5 mm in, Stereo 3,5 mm out, S/PDIF out	Stereo 3,5 mm in, Stereo 3,5 mm out, S/PDIF out	Stereo 3,5 mm in, Stereo 3,5 mm out, S/PDIF out
USB	Typ A (×3), Typ B (Touch) (×4)	Typ A (×3), Typ B (Touch) (×4)	Typ A (×3), Typ B (Touch) (×4)	Typ A (×3), Typ B (Touch) (×4)
Sonstige Lautsprecher	OPS-Slot, RS-232 in, RS-232 out Integrierte Lautsprecher mit 10 W (×2)	OPS-Slot, RS-232 in, RS-232 out Integrierte Lautsprecher mit 10 W (×2)	OPS-Slot, RS-232 in, RS-232 out Integrierte Lautsprecher mit 10 W (×2)	OPS-Slot, RS-232 in, RS-232 out Integrierte Lautsprecher mit 10 W (×2)
STROMVERSORGUNG				
Stromverbrauch (nur Display)	<2 W Standby, 135 W normal	<2 W Standby, 135 W normal	<2 W Standby, 160 W normal	<2 W Standby, 160 W normal
ENERGY STAR-Zertifizierung	✓	✓	✓	✓
Präsenzerkennung	Doppelsensoren	Doppelsensoren	Doppelsensoren	Doppelsensoren
INSTALLATION				
Abmessungen	69" × 43 1/8" × 4 7/8" (175,4 cm × 109,5 cm × 12,4 cm)	69" × 43 1/8" × 4 7/8" (175,4 cm × 109,5 cm × 12,4 cm)	78 3/4" × 48 5/8" × 5 5/8" (200,1 cm × 123,5 cm × 14,2 cm)	78 3/4" × 48 5/8" × 5 5/8" (200,1 cm × 123,5 cm × 14,2 cm)
Gewicht	103 kg (227 lb.)	103 kg (227 lb.)	117 kg (258 lb.)	117 kg (258 lb.)
VESA-Montagepunkte	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm
ZERTIFIZIERUNGEN UND KONFORMITÄTEN				
Regulatorische Zertifizierungen	EU-RED und LV-Richtlinien, ISED, cUL, FCC, UL, RCM, CITEC, TRA	EU-RED und LV-Richtlinien, ISED, cUL, FCC, UL, RCM, CITEC, TRA	EU-RED und LV-Richtlinien, ISED, cUL, FCC, UL, RCM, CITEC, TRA	EU-RED und LV-Richtlinien, ISED, cUL, FCC, UL, RCM, CITEC, TRA
Einhaltung der Umweltschutzaufgaben	EU: REACH, RoHS, WEEE, Batterie und Verpackung, U.S.: CONEG-Verpackung, California Prop 65	EU: REACH, RoHS, WEEE, Batterie und Verpackung, U.S.: CONEG-Verpackung, California Prop 65	EU: REACH, RoHS, WEEE, Batterie und Verpackung, U.S.: CONEG-Verpackung, California Prop 65	EU: REACH, RoHS, WEEE, Batterie und Verpackung, U.S.: CONEG-Verpackung, California Prop 65
Vollständige HDMI- und USB-Kompatibilität	✓	✓	✓	✓
Beschleunigte Lebensdauertests	✓	✓	✓	✓
Konfliktfreie Mineralien und Materialbeschaffung	✓	✓	✓	✓