

TBI – Tableaux Blanc interactifs Professionnels à Usage intensif Spektron IRB1-82TC - 82 pouces



La série Spektron IRB1-82TC est un produit à la pointe de la technologie dans la gamme des séries intelligentes. Le tableau interactif intègre la technologie (10 touches) qui permet à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément. Les utilisateurs peuvent basculer de manière transparente entre l'écriture, le dessin et le déplacement d'objets avec un doigt, un stylet ou même un pointeur. La carte se connecte facilement à un ordinateur via une interface USB. C'est l'outil idéal pour accroître l'engagement et la collaboration dans tout environnement d'éducation, d'enseignement ou professionnel.

SYSTÈME MULTI TOUCH

Le tableau blanc interactif Spektron IRB1-82TC est doté de la technologie multi-touch 10 points qui permet à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Taille du Tableau - 82 "
- Taille de la zone active - 78.8 "
- Rapport d'aspect - 4: 3
- Type de cadre - Cadre en alliage
- Entrée - doigt / stylo
- Taux de balayage - 125 points/seconde



High End Interactive Technology

CLASS ROOM / TRAINING ROOM / BOARDROOMS



Energy Saving USB Ready Ten Touch Finger Touch Pen Touch

TBI – Tableaux Blanc interactifs Professionnels à Usage intensif Spektron IRB2-82TC - 95 pouces



Spektron propose des tableaux blancs technologiquement avancés dans la gamme IRB2. Les tableaux blancs interactifs infrarouges sont dotés de la technologie 10 Touch permettant à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément. Les utilisateurs peuvent basculer de manière transparente entre écrire, dessiner et déplacer des objets avec un doigt, un stylet ou même un pointeur. La carte se connecte facilement à un ordinateur via une interface USB. La série IRB2 est dotée d'une surface en céramique antireflet et du logiciel Spektron, un outil idéal pour accroître l'engagement et la collaboration au sein de tout environnement éducatif, d'enseignement ou professionnel.

SYSTÈME MULTI TOUCH

Le tableau blanc interactif Spektron IRB2-82TC est doté de la technologie multi-touch 10 points qui permet à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Taille du Tableau - 95 "
- Taille de la zone active - 81.9 "
- Rapport d'aspect - 4: 3
- Type de cadre - Cadre en alliage
- Entrée - doigt / stylo
- Taux de balayage - 125 points / seconde



High End Interactive Technology

CLASS ROOM / TRAINING ROOM / BOARDROOMS



Energy Saving USB Ready Ten Touch Finger Touch Pen Touch

TBI – Tableaux Blanc interactifs Professionnels à Usage intensif Spektron IRB2-92TC - 110 pouces



Spektron propose des tableaux blancs technologiquement avancés dans la gamme IRB2. Les tableaux blancs interactifs infrarouges sont dotés de la technologie 10 Touch permettant à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément. Les utilisateurs peuvent basculer de manière transparente entre écrire, dessiner et déplacer des objets avec un doigt, un stylet ou même un pointeur. La carte se connecte facilement à un ordinateur via une interface USB. La série IRB2 est dotée d'une surface en céramique antireflet et du logiciel Spektron, un outil idéal pour accroître l'engagement et la collaboration au sein de tout environnement éducatif, d'enseignement ou professionnel.

SYSTÈME MULTI TOUCH

Le tableau blanc interactif Spektron IRB2-82TC est doté de la technologie multi-touch 10 points qui permet à plusieurs utilisateurs d'écrire et de dessiner simultanément

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Taille du Tableau - 110 "
- Taille de la zone active - 92.2 "
- Rapport d'aspect - 4: 3
- Type de cadre - Cadre en alliage
- Entrée - doigt / stylo
- Taux de balayage - 125 points / seconde



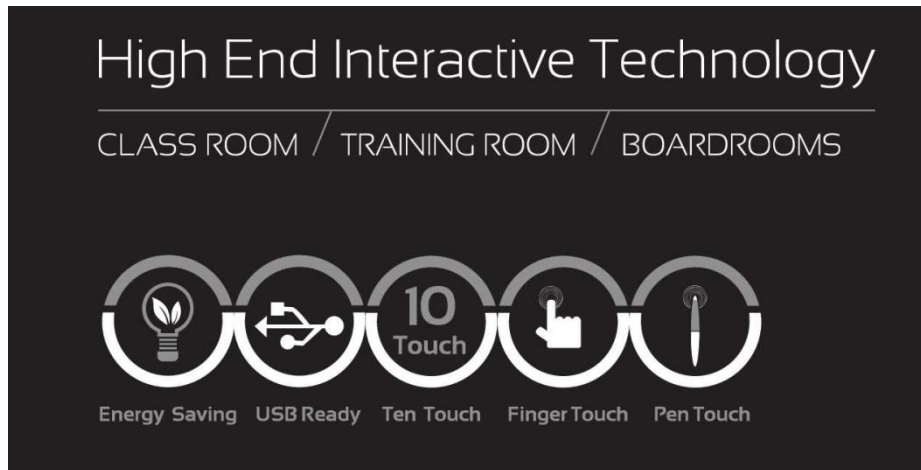
High End Interactive Technology

CLASS ROOM / TRAINING ROOM / BOARDROOMS



Energy Saving USB Ready Ten Touch Finger Touch Pen Touch

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES*:



Modèle	IRB1-82TC	IRB2-82TC	IRB2-92TC
Technologie	IR	IR - Ceramic Surface	IR - Ceramic Surface
Taille du Tableau (pouces)	82	95	110
Taille du Tableau LxWxH (mm)	1 710*1 217*44.5	1 816*1 275*57.8	2 126*1 275*57.8
Surface Active (pouces)	78.8	81.9	92.2
Surface Active (mm)	1 641 * 1 120	1 706 * 1 165	2 016 * 1 165
Taille de la Projection (pouces)	74.7	77.1	87.3
Surface de Projection *(mm)	1 518 * 1 138	1 567 * 1 165	1 880*1 165
Aspect Ratio	4:3	4:3	16:10
Touches de raccourci	Standard	Standard	Standard
Type de cadre	Cadre en alliage	Cadre en alliage	Cadre en alliage
Multi-Touch	10 points	10 points	10 points
Input	Doigt ou stylet	Doigt ou stylet	Doigt ou stylet
Resolution	32 767 * 32 767	32 767 * 32 767	32 767 * 32 767
Taux de balayage	125 points / seconde	125 points / seconde	125 points / seconde
Précision	1 mm	1 mm	1 mm
Interface	USB	USB	USB
USB Type	A-B	A-B	A-B
Longueur du câble USB	5m	5m	5m
Consommation d'énergie (W)	<0.5W	<0.5W	<0.5W
Driver Support OS	Win Vista/Win 7 /Win 8/Win 10 32bit or 64bit	Win Vista/Win 7 /Win 8/Win 10 32bit or 64bit	Win Vista/Win 7 /Win 8/Win 10 32bit or 64bit
MAC & Linux	Pilote disponible en ligne	Pilote disponible en ligne	Pilote disponible en ligne
Température de fonctionnement (°C)	-15 - 50°C	-15 - 50°C	-15 - 50°C
Opération Humidité (%)	10-90%	10-90%	10-90%
Taille emballage (mm)	1 820*1 330*100	2 070*1 380*90	2 240*1 510*90
Poids net (Kg)	16	20	28
Poids brut (Kg)	20	34	42

*Les caractéristiques et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis