

Écran déporté pour iVu

Pour utilisation avec la série « iVu Remote »



- 1) Capteur iVu déporté disponible séparément
- 2) Longueur de câble disponible jusqu'à 16 m

Fonctions



- Écran LCD plat et tactile de 3.5"
- Se connecte directement à un capteur de la série « iVu Remote »
- 5 longueurs de câbles disponible, à commander séparément
- Permet l'accès aux images du capteur iVu et de l'interface utilisateur
- Angle de vue exceptionnel: 60° à gauche et à droite ; 50° vu de haut et 55° vu de bas
- Écran petit et léger avec un design ergonomique qui tient confortablement dans le creux de la main
- Deux LED renseignent sur l'état de fonctionnement du capteur de vision: une pour Alimentation/Erreur, et l'autre pour le résultat Bon/Mauvais
- Peut être déconnecté en toute sécurité même si le capteur est en fonctionnement
- Équerre de montage pour l'écran ainsi que pour le Stylus inclus avec le câble (à commander séparément)

Modèle

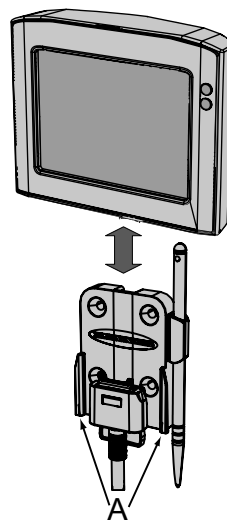
Modèle	Description
RD35	Écran tactile déporté 3.5"

Utilisation de l'écran à distance iVu avec les capteurs iVu

L'écran à distance iVu sert à régler les modèles iVu qui n'ont pas d'affichage à écran tactile intégré. En fonctionnement normal, ces modèles iVu peuvent fonctionner sans l'écran à distance iVu et on peut utiliser un seul écran à distance pour plusieurs capteurs.

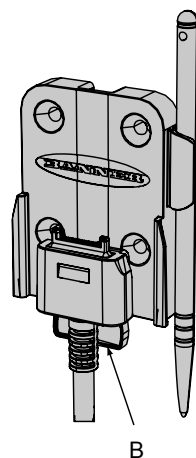
Les options pour utiliser l'écran à distance sont les suivantes :

- Chaque capteur iVu peut avoir son propre affichage à distance et une station d'accostage doit être montée et raccordée en permanence.
- Chaque capteur iVu peut avoir sa propre station montée en permanence et son câble de raccordement ou un seul affichage à distance peut être déplacé d'une station de raccordement à une autre. Pour régler un capteur iVu, glisser l'écran d'affichage à distance dans les rainures de sa station d'accostage (**A**) jusqu'à ce que le connecteur du bas de l'écran s'engage dans le câble de la station. L'écran est immédiatement opérationnel.



-  **Remarque:** La station d'accostage et le stylet sont inclus avec le câble de l'écran à distance.

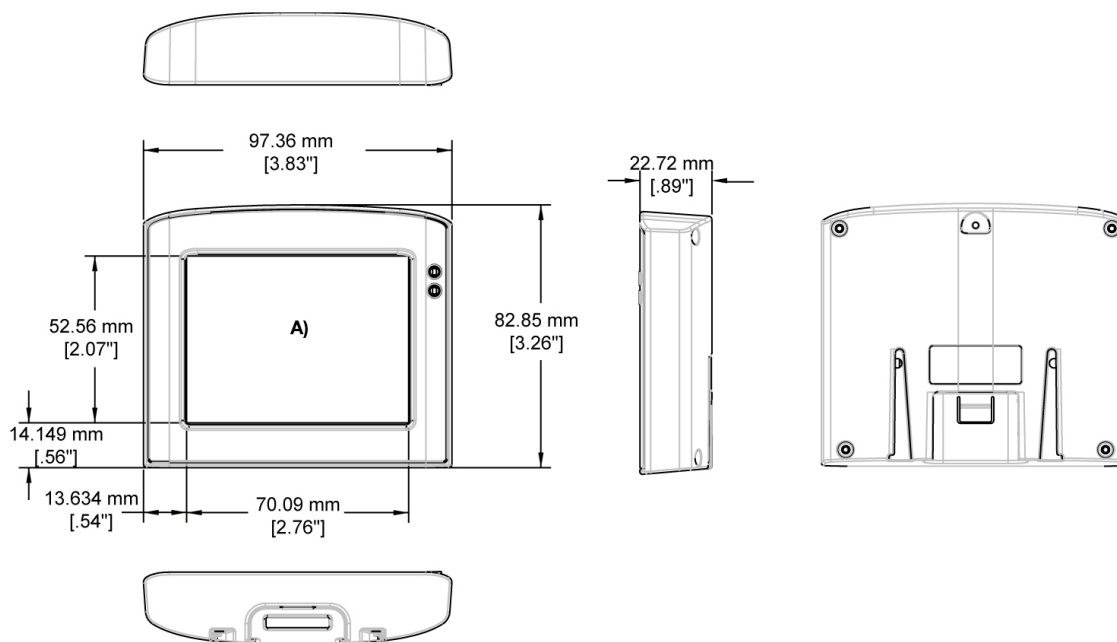
L'écran à distance iVu peut être tenu à la main avec un câble raccordement directement l'écran au iVu. Pour débrancher le câble en même temps que l'écran de la station d'accostage, pousser la languette de blocage du câble (**B**) et faire glisser l'écran vers le haut pour le sortir de la station.



Spécifications

Fonctions	Description
Taille de l'écran	Diagonale de 3.5"
Ratio	4:3
Résolution	320 x 240 RGB
Angle de vue	60° vers la gauche et la droite ; 50° vers le haut ; 55° vers le bas
Matériau du boîtier	Polycarbonate
Matériau de l'équerre	Delrin
Stylus	Delrin
Poids	137 grammes
Poids de l'équerre/Stylus	32 grammes
Connecteur	Molex HandyLink
Température de fonctionnement	0° à 50° C

Dimensions



A) Zone d'affichage


Câbles entre le capteur et l'écran déporté

Modèle	Longueur	Description
IVURD-MXK-803	1 m (3')	Câble 8 broches, droit, M12-Molex
IVURD-MXK-806	2 m (6')	Câble 8 broches, droit, M12-Molex
IVURD-MXK-815	5 m (15')	Câble 8 broches, droit, M12-Molex
IVURD-MXK-830	9 m (30')	Câble 8 broches, droit, M12-Molex
IVURD-MXK-850	16 m (50')	Câble 8 broches, droit, M12-Molex


 **Remarque:** Les câbles comprennent une équerre de montage, une station d'accueil, et un stylos.

Équerre pour station d'accueil – Optionnel

L'équerre de la station d'accueil pour l'écran déporté de l'iVu est livrée avec des accessoires pour montage sur un support plat. C'est un support rigide. Pour obtenir quelques degrés de rotation, une articulation pivotante **SMBKS** est nécessaire (voir image SMBKS ci-dessous).

Modèle	Description	
SMBKS	Cette rotule permet une rotation de 30 degrés de l'écran déporté et ce dans toutes les directions. La plate-forme de montage surélève l'ensemble de 4 cm. Les accessoires de montage sont inclus.	

Grâce à un filetage pour fixation sur pied, il est également possible d'installer la station de montage sur un des accessoires ci-dessous.

Modèle	Description	
SMBPPK3	Embase, colonne de 76 mm et rotule	
SMBPPK6	Embase, colonne de 150 mm et rotule	
SMBPPK	Rotule	
SMBPPKE3	Colonne de 76 mm	
SMBPPKE6	Colonne de 150 mm	
SMBPPKB	Embase	
SMBPPLK	Rotule sur embase	



Garantie : Banner Engineering Corp. procédera gratuitement à la réparation ou au remplacement des produits de sa fabrication qui s'avèrent être défectueux au moment où ils sont renvoyés à l'usine pendant la période de garantie. Cette garantie ne couvre pas les dommages ou la responsabilité concernant les applications inappropriées des produits Banner. Cette garantie annule et remplace toute autre garantie expresse ou implicite.