

Mise en service rapide de l'écran OLC15

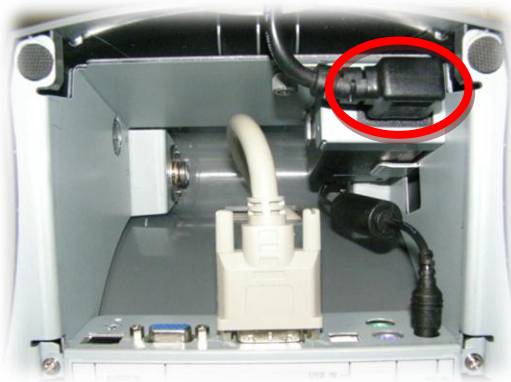


L'OLC15 est un écran tactile design et élégant spécialement conçu pour le monde du retail. Il est fourni avec les éléments suivants :

- Un câble secteur
- Un câble USB pour la gestion du tactile et l'afficheur client
- Un câble série pour la connexion de périphérique en RS (lecteur de cartes magnétiques ou lecteur DALLAS)
- Un câble VGA pour la transmission du signal vidéo
- Un CD Comprenant les drivers et les documentations techniques

1 . Reliez l'écran au secteur :

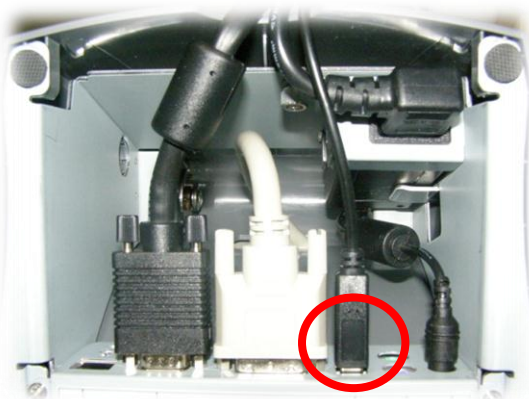
2. Connectez le câble VGA de l'écran vers le PC.



3. Allumez l'écran à l'aide de la touche M/A située au dos de l'écran :



4. Pour la dalle tactile, installez tout d'abord le driver **ELO version 5.3.0** que vous pouvez télécharger sur le site du support technique www.ares-support.fr (http://www.ares-support.fr/DATA/drivers/ELO/SW601559_TETouch_5.3.0.zip), puis **après le redémarrage du PC, branchez le câble USB :**

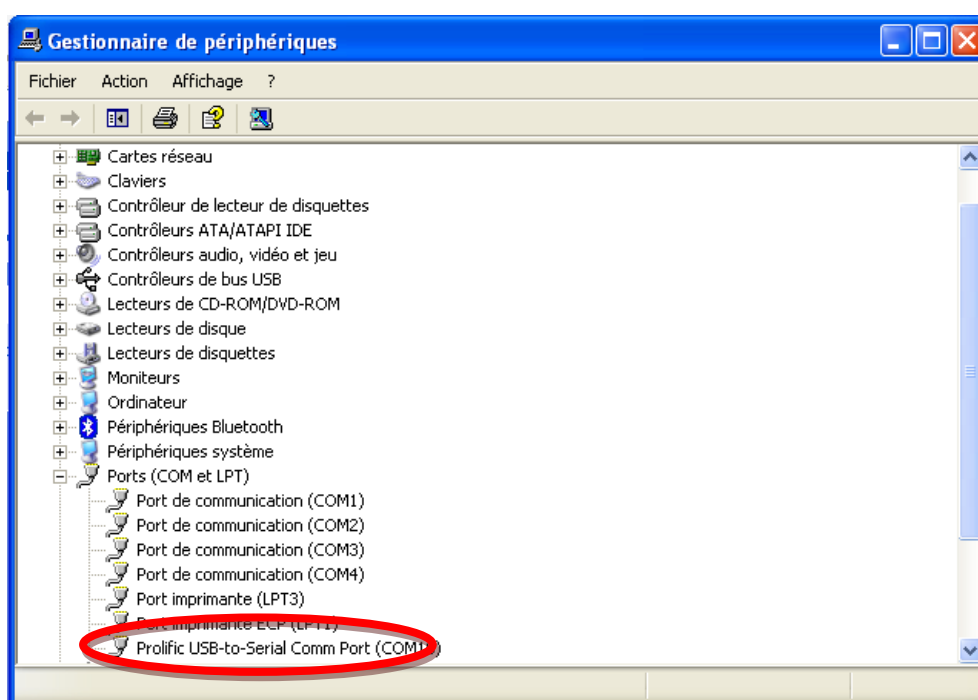


5. Installez en suite le **driver de l'afficheur client** nommé PL-2303HX situé sur le CD dans le répertoire: "*common\USB2COM*" ou à l'aide du lien suivant :
http://www.aures-support.fr/DATA/drivers/PROLIFIC/PL2303_Prolific_DriverInstaller_v10518.exe.

La liaison USB gère à la fois l'afficheur client et le tactile.

L'afficheur client est alors accessible via un port COM virtuel.

Vérifiez que le port COM USB to serial est bien présent dans les ports COM et LPT du gestionnaire de périphériques et relevez son numéro afin de pouvoir y accéder ultérieurement (9600bds, 8, N, 1, sans contrôle de flux) :



Pour tout autre détail concernant l'utilisation de l'écran, veuillez vous reporter au manuel d'utilisation présent sur le CD (*common\datasheet\OLC15_OLC_15_User_Manual_V_1_0.pdf*) ou sur la partition D du POSEO.



Installation du lecteur de clés DALLAS ou du lecteur de cartes magnétiques :

Installez le lecteur sur le côté de l'écran à l'aide des 2 vis fournies.

Reliez le câble PS2 au PC et sur la prise violette de l'OLC.

Le lecteur DALLAS / cartes magnétiques doit d'être alimenté par la connexion PS2 même si il est utilisé en RS.

Reliez éventuellement un clavier PS2 sur la prise verte.

Si le lecteur est utilisé en RS232, connectez le câble RS232 du port COM du PC vers l'écran.

Il existe 2 types de lecteurs de cartes magnétiques : RS ou clavier KBW (voir étiquette sur le côté du lecteur).



Le lecteur DALLAS est configuré en RS232 par défaut (9600bds, 8bits, parité paire, 1 bit de stop, pas de contrôle de flux).

Pour le configurer en PS2 ou pour modifier ses paramètres, chargez l'utilitaire CidTestApSetup 0.81 (en téléchargement sur le site du support technique d'AURES www.aures-support.fr: http://www.aures-support.fr/DATA/utility/CIDTestApSetup_081.zip) et consultez le guide du lecteur DALLAS.

A noter que la dernière version de firmware ainsi que l'utilitaire associé permettant la configuration en français sont disponibles en téléchargement.