












CARACTERÍSTICAS PIZARRA DIGITAL INTERACTIVA TEAMBOARD

-  1.- Superficie exclusiva **TeamBoard** de bajo deslumbramiento (28% el más bajo del mercado) excelente para el uso tanto de escritura como de proyección.
-  2.- Garantía excepcional: 10 años de garantía de borrado perfecto de la superficie aún escribiendo con rotulador permanente y 5 años de toda la pizarra sin necesidad de registrarse.
-  3.- Utilizar la pizarra como superficie de escritura con rotuladores tipo veleda (borrado perfecto incluso con rotulador permanente).
-  4.- Posibilidad de utilizar la pizarra sin video proyector y guardar o imprimir directamente todo lo que en ella se escriba en diferentes páginas en el software de la pizarra.
-  5.- **TeamBoard** viene con una controladora independiente de la pantalla con una velocidad de 9600 baudios. Sin ningún retraso de escritura y fácil de actualizar.
-  6.- Conectividad por cable RJ45, mucho más fiable y con mucha menos pérdida de voltaje que suministra a la pizarra para su funcionamiento (5 voltios). El cable USB pierde voltaje cada 5 metros, el RJ45 cada 100 metros). El cable RJ45 puede ser escondido por la pared de una manera mucho mejor que el USB, con la posibilidad de terminar la instalación con una caja con conector hembra RJ45 (de red) lo que significa mayor protección y seguridad.
-  7.- No necesita nada especial para su uso o funcionamiento: ni lápices, ni bandejas, borradores...
-  8.- **TeamBoard** no tiene ninguna parte equipada por pilas o que necesite pilas.
-  9.- Posibilidad de usar cualquier software que se tenga instalado en el ordenador sin ningún tipo de restricción.
-  10.- Personalización de la barra de acceso haciendo mucho más sencillo el acceso a cualquier programa del ordenador. Posibilidad de personalizar programas que más se usen con iconos de acceso siempre a la vista
-  11.- Soportes de seguridad para fijarla a la pared tanto superior con una barra perfectamente encastrada en el chasis de la pizarra como dos inferiores para un anclaje perfecto