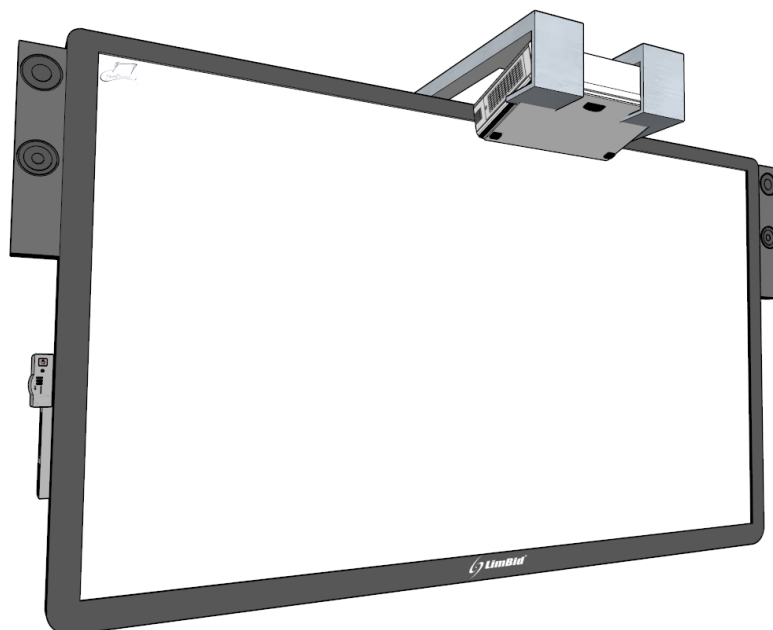


SIMBOARD



Caratteristiche Fisiche:

- Tecnologia: Infrarossi LED
- Misure: 79" (1555x1175mm)
- Superficie: Ad alta resistenza, antiriflesso, antigraffio, resistente agli urti, angoli smussati

Funzione Touch:

- Risoluzione: 32768 x 32768
- Input: Dita e Penna fino a 4 Tocchi
- Tempi di risposta: Modalità Multitouch - Click: 15ms Continua: 8ms
Modalità singola - Click: 13ms Continua: 3ms
- Velocità cursore: Fino a 300 punti/sec
- Dimensioni del tocco: $\geq \varnothing 10\text{mm}$

Parametri Elettrici:

- Tipo di collegamento: USB (anche alimentazione 5V)
- Potenza Assorbita: 1W (200mA DC 5V)
- Software: TouchBoard in Italiano
- Compatibilità Software: Windows, LimBidOS, Mac, Linux
- Certificazione: FCC, CE, RoHS, TUV

SIMPC Integrato (CONFIGURAZIONE A SCELTA):

- CPU: i3/i5/i7
- Memoria RAM: 4/8 GB
- Hard disk: 500 MB / 1 TB
- S.O. Windows 8.1 / LimBidOS
- Software di autoverifica sullo stato di buon funzionamento del PC, preinstallato con licenza

SIM-IR

SIMBOARD

Parametri Ambientali:

- Temperatura di funzionamento: -20 ° C ~ 60 ° Temperatura di stoccaggio: -30 ° C ~ 85 ° C
 - Umidità di funzionamento: 20% di umidità ~ 90% Conservazione: 10% ~ 90%
-

Imballaggio:

- Lavagna Interattiva
- Software/Driver CD
- 2 Penne con Punta Morbida
- Cavo USB
- Staffe per montaggio
- Istruzioni
- Casse da 40W (OPZIONALE)

SIM-IR