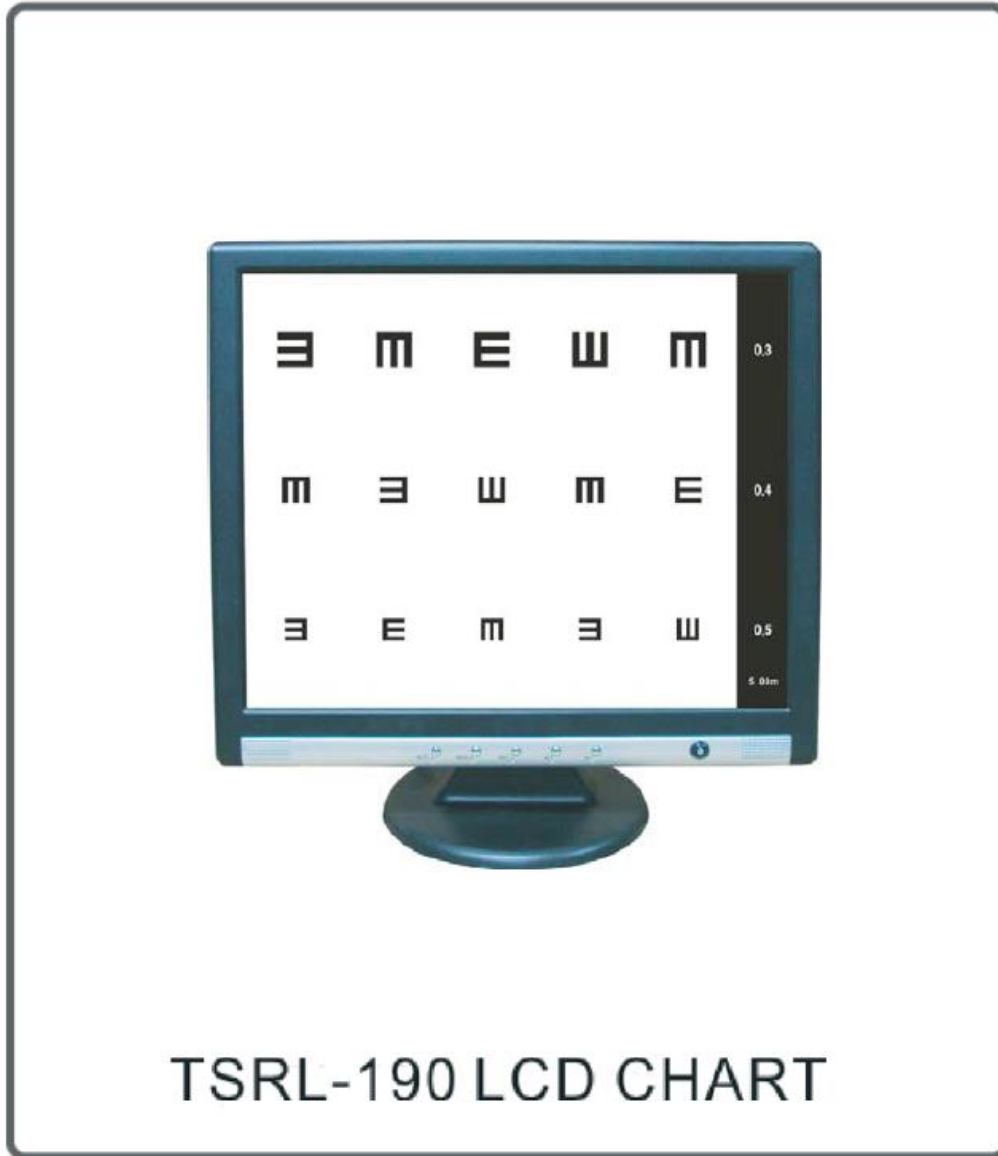
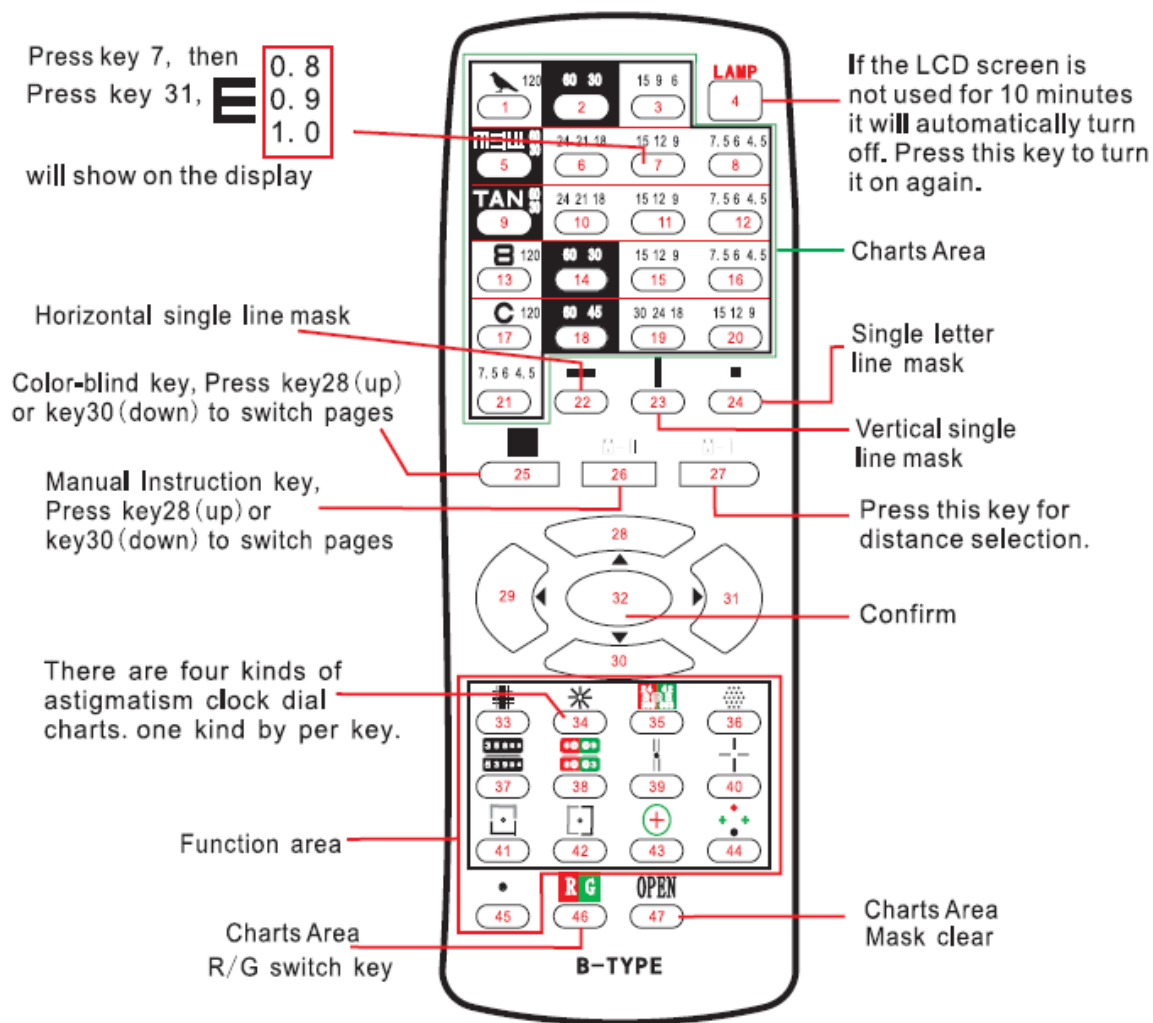


Manual de Operaciones






SCIENCETERA


A. Instrucciones para Control remote





Key28: UP Key30: Down
key29: Left key31: Right

B. Ajuste de Distancia

- 1> Primero presione la tecla MI (27) del control remoto para el ajuste a distancia  .
 - 2> Pulse la tecla 30, elija  o  , a continuación, pulse la tecla 32 para confirmar.
 - 3> Pulse la tecla 31 para elegir la distancia, pulse la tecla 30 para elegir distancia de 2.0, a continuación, pulse la tecla 32 para confirmar.

El ajuste se termina cuando en la pantalla se muestra  .
- C. Tecla M-II (26) es para instrucciones de la pantalla. Hay dos ajustes de idioma: chino y Inglés o Inglés y español. Pulse la tecla 28 (arriba) o tecla 30 (abajo) para cambiar la página.
- D. Tecla (25), para el daltonismo y diagrama globo ocular. Pulse la tecla 28 (arriba) o tecla 30 (abajo) para cambiar la página.
- E. Presione cualquier tecla entre 1 a 21, a continuación, pulse la tecla (46), en la pantalla aparecerá R & G.

Para borrar R & G pulsando la tecla 46 de nuevo.
- F. Tecla 22-24 es solo para el gráfico de letras horizontal, letras vertical y sola letra; pulse la tecla 47 para borrar.
- G. Hay cuatro fotografías por pulsación de tecla 34: ① línea quebrada 15; ② recta real 15; ③ línea quebrada 10; ④ recta real 15. Una clase por tecla.
- H. Pulse la tecla 7, a continuación, pulse la tecla 31,  aparecerá en la pantalla; O presione directamente la tecla 5, y luego continúe con la tecla 31, también aparecerá  .
- I. Si no se utiliza la pantalla LCD se apagará automáticamente y si no se utiliza durante diez minutos, pulse la tecla (4) para reiniciar.

Especificaciones

1. La distancia de trabajo puede ser de 2M a 6.5M, y por cada paso 0,25M , pero la distancia sugerida es de 2,5M a 6M.
2. Se ajustará automáticamente el tamaño de todas las gráficas de acuerdo con la selección de la distancia de trabajo.
3. Hay una tarjeta SD detrás del monitor, que contiene todo el software, por favor no trate de cambiar por sí mismo, el distribuidor lo hará por usted si hay una actualización necesaria.
4. El interruptor de encendido ésta en la esquina inferior derecha de la pantalla y la tecla de la luz (4) en el control remoto puede apagar o encender ON / OFF. Se recomienda apagar el dispositivo si no se está utilizando.

5. Sistema de software independiente no copiar, propiedad de Sciencetera.
6. Imagen aparecen inmediatamente cuando se enciende.
7. Software y la información se conservan cuando se apaga.
8. Cinco pantalla LCD puede funcionar al mismo tiempo sin problema.
9. Hay cuatro tipos de diales de reloj para astigmatismo :

① línea quebrada 15; ② recta real 15; ③ línea quebrada 10; ④ recta real 15.
10. Actualice el software mediante tarjeta SD.
11. Controlado por control remote.
12. Puede ser vinculado a la SCIENCETERA TSRD-500.

Especificaciones de la Pantalla

- | | |
|--|---|
| 1. Panel : 19"(4:3) | 7. Sigal conjunta: 15 PIN Patrón D Plug |
| 2. Separación entre pixels : 0.285mm | 8. Consumo de Energía : 35W |
| 3. Max. brillo : 300cd/m ² | 9. Peso neto : 5Kg |
| 4. Max. relación de contraste : 800: 1 | 10. Compatibilidad : PC/MAC |
| 5. Max. resolución : 1280 x 1024 | |
| 6. Señal de entrada : RGB | |

Colocación

1. Se puede colgar en la pared mediante un soporte.
2. Se puede parar en la planta por un soporte.
3. Se puede configurar en la mesa.

Observación: si una tienda quiere usar dos o más unidades de pantalla LCD al mismo tiempo, el código establece que debe contactar con el fabricante.

Los pasos para el ajuste de color



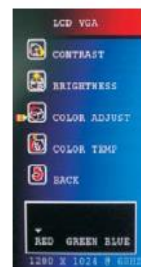
Pulse el botón MENÚ en primer lugar, a continuación, se mostrará como la siguiente figura:



Pulse el botón MENÚ uno vez tiempo, y podra elegir el contraste como la siguiente figura:



Pulse el botón "+" o "-" para elegir Nuevo nivel de color, a continuación, pulse Botón MENU, como la siguiente figura:



Pulse el botón "+" o "-" para elegir el color que deseas; después de nuevo pulse el botón MENU, se puede a través de las teclas "+" o "-" para ajustar el valor del color .

Pulse el botón AUTO para salir de la operación.
Pulse el botón AUTO continuamente para salir directamente después de terminar el ajuste.

Lo mismo que las demás Operaciones.

Accessory

Control Remoto

1



Bateria

1



Fuente de poder

1



Soporte

1



Cable de alimentación

1



Manual de Instrucciones

1

Tornillo de expansion

4



Tornillo autorroscante de 4x40

4



TSRL-190



sciencetera Co., Ltd.

RM1401-2 Daeryung Techno Town 8th 96 Gamasan-ro
Geumcheon-gu Seoul Korea 153-775
Tel. 82-2 2163-0026 Email. hslee@ampelos.co.kr

sciencetera