



SKILLER SGM1

Con il suo sensore ottico ad alte prestazioni ed un totale di dodici tasti programmabili, il mouse ottico da gioco SKILLER SGM1 è fatto per quelle situazioni in cui serve reagire rapidamente con movimenti veloci e manovre varie. Col suo design elegante e la sua illuminazione RGB essenziale, il mouse piacerà anche a chi deve usarlo per lavoro, specialmente in quelle situazioni in cui si può apprezzare la sua ampia programmabilità. La forma ergonomica, il sistema di regolazione del peso ed il software lo rendono un mouse versatile per tutte le occasioni.

Caratteristiche

LA PRECISIONE CONTA

Il sensore ottico PixArt PMW3336 dello SKILLER SGM1 è progettato per elevate prestazioni di gioco. Ogni click farà la differenza anche sui terreni più impervi grazie ai 10.800 DPI massimi.

FATTO PER COMANDI COMPLESSI

Attraverso il software, è possibile riassegnare ad ognuno dei dodici tasti dello SKILLER SGM1 una macro liberamente programmabile o un nuovo comando. Il software contiene un menu completo dei comandi impostati per l'assegnazione dei tasti.

ILLUMINAZIONE RGB POCO APPARISCENTE

L'illuminazione della rotellina e del logo SKILLER ne sono il punto forte e possono essere modificati come desiderato entro l'intero spettro RGB.

MANEGGEVOLEZZA REGOLABILE

La forma dello SKILLER SGM1 è adatta agli utenti destrorsi ed i gamer che preferiscono il palm grip. Per una maneggevolezza ottimale, lo SKILLER SGM1 è dotato di un sistema di regolazione con pesi rimovibili, dotato di sei pesi da quattro grammi.

FUNZIONALITÀ ESTESE

Il software scaricabile dello SKILLER SGM1 offre varie regolazioni ed impostazioni: per l'illuminazione RGB, il polling rate, velocità di doppio click e scrolling, angle snapping e sensibilità assi. Il software include anche la registrazione e l'assegnazione di macro.

Specifiche tecniche

Nome del prodotto	SKILLER SGM1
Max. DPI/CPI	10.800
Min. DPI/CPI	50
Sensore	Ottico
Chip	PixArt PMW3336
Illuminazione	RGB
Polling rate massimo	1.000 Hz
Distanza lift-off	2 mm
Frame per secondo	8.000
Pollici per secondo	150
Accelerazione massima	30 g
Sistema regolazione peso	6x 4 g
Piedini del mouse	5, 100 % PTFE
Peso senza il cavo	130 g
Dimensioni (L x P x A)	122 x 82 x 42 mm
Sistemi operativi supportati	Windows

Caratteristiche dei tasti

Numero di pulsanti	12
Pulsanti programmabili	12
Switch Omron presente nel pulsante destro e sinistro del mouse	✓
Rotellina di scorrimento in 4 direzioni	✓
Ciclo di vita dei pulsanti	Min. 10 milioni di click

Specifiche DPI

Livelli di DPI	800/ 1.600/ 2.400/ 3.600/ 5.200/ 8.200/ 10.800
Tasto di regolazione DPI	✓
Indicatore DPI	LED

Software di gestione

Gaming software	✓
Memoria integrata per i profili di gioco	✓
Capacità della memoria integrata	16 kB
Numero di profili	6

Cavo e connettore

Connettore	USB
Connettore USB placcato in oro	✓
Cavo rivestito in treccia di tessuto	✓
Lunghezza cavo	180 cm

Contenuto della confezione

SKILLER SGM1, Set di piedini addizionali, Manuale dell'utente

Codice EAN

SKILLER SGM1	4044951018963
--------------	---------------

