09/04/2025, 14:07 LED

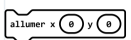


MakeCode

Search...

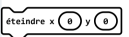
Q

Contrôle de l'écran LED.



plot

Allume la LED spécifiée en utilisant des coordonnées de type (x, y) (x est horizontal, y est vertical).



unplot

Éteint la LED désignée par les coordonnées (x, y) (x est horizontal, y est vertical).



point

Obtient l'état activée/désactivée de la LED spécifiée grâce à ses coordonnées (x, y).



toggle

Active/désactive un pixel en particulier.



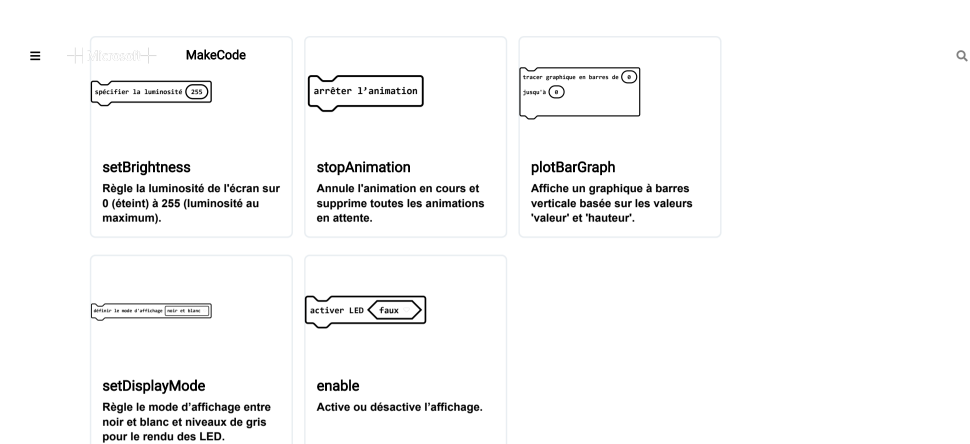
brightness

Obtient la luminosité de l'écran comprise entre 0 (éteint) à 255 (luminosité au maximum).



plotBrightness

Allume la LED spécifiée avec la luminosité spécifiée en utilisant des coordonnées de type (x, y) (x est horizontal, y est vertical). 09/04/2025, 14:07 LED



See Also

plot (/reference/led/plot), unplot (/reference/led/unplot), point (/reference/led/point), brightness (/reference/led/brightness), setBrightness (/reference/led/set-brightness), stopAnimation (/reference/led/stop-animation), plotBarGraph (/reference/led/plot-bar-graph), toggle (/reference/led/toggle), setDisplayMode (/reference/led/set-display-mode), enabled (/reference/led/enable), plotBrightness (/reference/led/plot-brightness)

https://makecode.microbit.org/reference/led