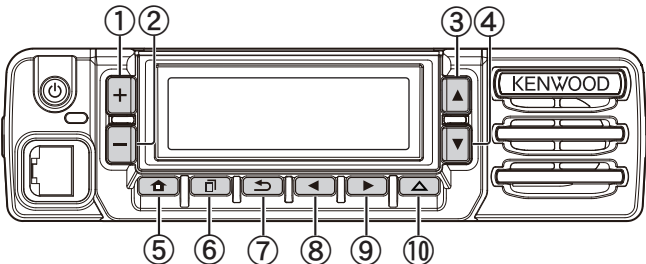


# QUICK REFERENCE CARD

## Function Indicator

Indicator	Description	Indicator	Description	Indicator	Description
	Displays the signal strength.		Indicates Priority Monitor ID 3.		A message is stored in the memory. Blinks when a new message is received.
	The channel is using high transmit power.		Indicates Priority Monitor ID 4.		The VOX function is activated. (NX-3720HG/ NX-3820HG Only)
	The channel is using medium transmit power.		The current channel is added to the scanning sequence.		The Site Lock function is activated.
	The channel is using low transmit power.		The current Zone is added to the Multi-Zone scanning sequence.		The Broadcast Call function is activated.
	In Digital mode (Digital Channel)		The Scrambler function is activated.		The Surveillance function is activated.
	In Analog mode (Analog Channel)		The Encryption function is activated. Blinks when receiving an encrypted carrier.		The System Lock function is activated.
	In Digital mode (Mixed Channel)		The Encryption (AES) function is activated. Blinks when receiving an encrypted carrier.		The selected group is programmed as telephone IDs. Blinks during Auto Telephone search.
	In Analog mode (Mixed Channel)		The Encryption (DES) function is activated. Blinks when receiving an encrypted carrier.		The Tactical Zone is activated.
	The Bluetooth function is activated. Blinks in the process of turning on Bluetooth. (NX-3720HG/ NX-3820HG Only)		The Enhanced Encryption function is activated. Blinks when receiving an encrypted carrier.		The Horn Alert function is activated.
	Connected to Bluetooth device. (NX-3720HG/ NX-3820HG Only)		The Talk Around function is activated.		The Public Address function is activated.
	The GPS position is determined. Blinks when the GPS is unable to determine the position.		The Monitor or Squelch Off is activated.		AUX A is activated.
	Scan, Priority Scan or Voting/Site Roaming is in progress. Blinks when the scan is paused.		The External Speaker is activated.		AUX B is activated.
	Indicates Priority channel 1 or Priority Monitor ID 1.		The External Speaker (Internal + External) is activated.		AUX C is activated.
	Indicates Priority channel 2 or Priority Monitor ID 2.		Blinks when an incoming call matches your Optional Signaling.		The Lone Worker function is activated.
					The OVMC function is activated.
					The Operator Selectable Tone function is activated.
					Blinks during Auto Recording.

## Programmable Functions Button



(Enter the programmed function names for each key.)

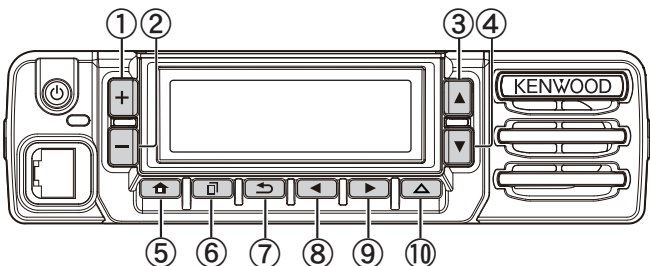
No.	Programmed Function Name	Comment
①		
②		
③		
④		
⑤		
⑥		
⑦		
⑧		
⑨		
⑩		

# CARTE DE RÉFÉRENCE RAPIDE

## Indicateur de fonction

Indicator	Description	Indicator	Description	Indicator	Description
	Affiche la force du signal.		Indique l'ID de l'écran prioritaire 3.		Un message est enregistré dans la mémoire. Clignote lorsqu'on reçoit un nouveau message.
	Le canal utilise une énergie de transmission élevée.		Indique l'ID de l'écran prioritaire 4.		La fonction VOX est activée. (NX-3720HG/ NX-3820HG uniquement)
	Le canal utilise une énergie de transmission moyenne.		Le canal en cours est ajouté à la séquence de balayage.		La fonction Verrouillage site est activée.
	Le canal utilise une énergie de transmission faible.		La zone en cours est ajoutée à la séquence de balayage Multi-Zone.		La fonction Brouilleur est activée.
	En mode numérique (Canal numérique)		La fonction Encodage est activée. Clignote lors de la réception d'un transporteur crypté.		La fonction Surveillance est activée.
	En mode analogique (Canal analogique)		La fonction Encodage (AES) est activée. Clignote lors de la réception d'un transporteur crypté.		La fonction Verrouillage du système est activée.
	En mode numérique (Canal mixte)		La fonction Encodage (DES) est activée. Clignote lors de la réception d'un transporteur crypté.		S'affiche lorsque le groupe sélectionné est programmé comme ID du téléphone. Clignote pendant la recherche téléphonique automatique.
	En mode analogique (Canal mixte)		La fonction Encodage amélioré est activée. Clignote lors de la réception d'un transporteur crypté.		La Zone tactique est activé.
	La fonction Bluetooth est activée. Clignote dans le processus d'activation du Bluetooth. (NX-3720HG/ NX-3820HG uniquement)		La fonction Talk Around est activée.		La fonction Avertissement par klaxon est activée.
	Connecté à un dispositif Bluetooth. (NX-3720HG/ NX-3820HG uniquement)		La fonction Surveillance ou Silencieux désactivé est activée.		La fonction Sonorisation est activée.
	La position GPS est déterminée. Clignote lorsque le GPS est incapable de déterminer la position.		Haut-parleur externe est activé.		AUX A est activé.
	Balayage, Balayage prioritaire ou Vote/ Site Roaming est en cours. Clignote lorsque le balayage s'arrête momentanément.		Le haut-parleur externe (interne + externe) est activé.		AUX B est activé.
	Indique le canal prioritaire 1 ou l'ID de l'écran prioritaire 1.		Clignote lorsqu'un appel entrant correspond à vos Signal facultatif.		AUX C est activé.
	Indique le canal prioritaire 2 ou l'ID de l'écran prioritaire 2.				La fonction Travailleur seul est activée.
					La fonction OVCM est activée.
					La fonction Tonalité sélectionnable par l'opérateur est activée.
					Clignote pendant Enregistrement automatique.

## Bouton de fonctions programmables



(Entrez les noms des fonctions programmées de chaque touche)

No.	Noms des fonction programmée	Commentaire
①		
②		
③		
④		
⑤		
⑥		
⑦		
⑧		
⑨		
⑩		

# TARJETA DE REFERENCIA RÁPIDA

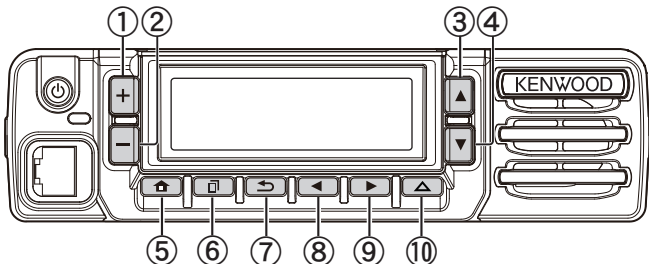
## Indicador de función

Indicator	Description
Y	Muestra la intensidad de la señal.
H	El canal utiliza transmisión de alta potencia.
M	El canal utiliza transmisión de media potencia.
L	El canal utiliza transmisión de baja potencia.
LN	En el modo digital (Canal digital)
AN	En modo analógico (Canal analógico)
DN	En modo digital (Canal mixto)
AN+	En modo analógico (Canal mixto)
*	La función Bluetooth está activada. Parpadea durante el proceso de activación de Bluetooth. (NX-3720HG/ NX-3820HG solamente)
B	Conectado a un dispositivo Bluetooth. (NX-3720HG/ NX-3820HG solamente)
X	Se define la posición GPS. Parpadea cuando el sistema GPS no puede determinar la posición.
EX	Exploración, Exploración prioritaria o Votación/ Itinerancia del sitio está en curso. Parpadea cuando la exploración está en pausa.
P1	Indica prioridad canal 1 o prioridad Monitor ID 1.
P2	Indica prioridad canal 2 o prioridad Monitor ID 2.

Indicator	Description
F3	Indica prioridad Monitor ID 3.
F4	Indica prioridad Monitor ID 4.
▼	El canal actual se añade a la secuencia de escaneado.
▼	La zona actual se añade a la secuencia de exploración multizona.
◆	La función Mezclador está activada.
◆	La función Cifrado está activada. Parpadea al recibir un portador cifrado.
◆	La función Cifrado (AES) está activada. Parpadea al recibir un portador cifrado.
◆	La función Cifrado (DES) está activada. Parpadea al recibir un portador cifrado.
◆	La función Cifrado mejorado está activada. Parpadea al recibir un portador cifrado.
■	La función Talk Around está activada.
■	La función Monitor o Desactivar Silenciamiento está activada.
▶	El altavoz externo está activado.
▶	El altavoz externo (Interno + Externo) está activado.
♪	Parpadea cuando una llamada entrante coincide con Señal opcional.
✉	Hay un mensaje almacenado en la memoria. Parpadea cuando se recibe un mensaje nuevo.

Indicator	Description
VOX	La función VOX está activada. (NX-3720HG/ NX-3820HG solamente)
BLK	La función Bloqueo de sitio está activada.
LLM	La función Llamada de Difusión está activada.
VIG	La función Vigilancia está activada.
BLD	La función Bloqueo del Sistema está activada.
BT	Aparece cuando el grupo seleccionado es programado como los ID de teléfono. Parpadea durante la búsqueda de Teléfono Automática.
TACT	La Zona Táctica está activada.
ALRT	La función Bocina de alerta está activada.
MAG	La función Megafonía está activada.
AUXA	AUX A está activado.
AUXB	AUX B está activado.
AUXC	AUX C está activado.
TRAB	La función Trabajador solo está activada.
OVM	La función OVMC está activada.
TONO	La función Tono seleccionable por operador está activada.
REC	Parpadea durante Grabación automática.

## Botón de función programables



(Introduzca los nombres de funciones programables para cada tecla.)

No.	Nombres de función programable	Comentario
①		
②		
③		
④		
⑤		
⑥		
⑦		
⑧		
⑨		
⑩		